



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-1176-X-NE-EI
Periodo:	07-2014
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:	11-08-2014	Fecha Límite para Envío:	20-08-2014	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	1428669	AU	6 - 8,5	7,38182	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428669	AU	40	14,79324	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428670	AU	6 - 8,5	7,42856	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428670	AU	40	14,79324	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428671	AU	6 - 8,5	7,39026	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428671	AU	40	14,85278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428672	AU	6 - 8,5	7,40322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428672	AU	40	14,7675	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428673	AU	6 - 8,5	7,42969	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428673	AU	40	14,92196	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428674	AU	6 - 8,5	7,46629	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1428674	AU	40	15,02011	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428675	AU	6 - 8,5	7,50008	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428675	AU	40	14,83186	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428676	AU	6 - 8,5	7,44433	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428676	AU	40	14,85278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428677	AU	6 - 8,5	7,43588	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428677	AU	40	14,90266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428678	AU	6 - 8,5	7,44264	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428678	AU	40	14,8576	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428679	AU	6 - 8,5	7,45278	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428679	AU	40	14,79002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428680	AU	6 - 8,5	7,46122	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428680	AU	40	14,67096	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428681	AU	6 - 8,5	7,47812	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428681	AU	40	14,642	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428682	AU	6 - 8,5	7,52768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428682	AU	40	14,51488	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428683	AU	6 - 8,5	7,52204	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428683	AU	40	13,79887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428684	AU	6 - 8,5	7,55471	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428684	AU	40	14,48109	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428685	AU	6 - 8,5	7,50459	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428685	AU	40	14,63395	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428686	AU	6 - 8,5	7,5457	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428686	AU	40	14,74175	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428687	AU	6 - 8,5	7,55302	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428687	AU	40	14,63073	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428688	AU	6 - 8,5	7,55076	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428688	AU	40	14,79485	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428689	AU	6 - 8,5	7,56935	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428689	AU	40	14,18665	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428690	AU	6 - 8,5	7,56146	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428690	AU	40	14,55028	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428691	AU	6 - 8,5	7,5502	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428691	AU	40	14,63556	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1428692	AU	1000	50	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428692	AU	6 - 8,5	7,53838	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428692	AU	40	14,64521	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428693	AU	6 - 8,5	7,57611	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428693	AU	40	14,55994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428694	AU	6 - 8,5	7,59694	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428694	AU	40	14,68222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428695	AU	6 - 8,5	7,52711	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428695	AU	40	14,91392	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428696	AU	6 - 8,5	7,53612	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428696	AU	40	14,85278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428697	AU	6 - 8,5	7,52768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428697	AU	40	14,84151	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428698	AU	6 - 8,5	7,54795	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428698	AU	40	14,74819	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428699	AU	6 - 8,5	7,49783	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428699	AU	40	14,49879	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428700	AU	6 - 8,5	7,54513	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428700	AU	40	14,24296	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428701	AU	6 - 8,5	7,54401	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428701	AU	40	14,11746	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428702	AU	6 - 8,5	7,53443	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428702	AU	40	14,37812	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428703	AU	6 - 8,5	7,55076	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428703	AU	40	14,03862	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1428704	AU	6 - 8,5	7,52092	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428704	AU	40	13,71842	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428705	AU	6 - 8,5	7,50008	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428705	AU	40	14,17056	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428706	AU	6 - 8,5	7,46066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428706	AU	40	13,93081	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428707	AU	6 - 8,5	7,43757	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428707	AU	40	13,66211	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428708	AU	6 - 8,5	7,4539	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428708	AU	40	13,75704	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428709	AU	6 - 8,5	7,44208	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428709	AU	40	13,86484	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428710	AU	6 - 8,5	7,43363	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428710	AU	40	13,8391	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428711	AU	6 - 8,5	7,46967	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428711	AU	40	14,37168	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428712	AU	6 - 8,5	7,53668	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428712	AU	40	14,7675	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428713	AU	6 - 8,5	7,54795	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428713	AU	40	14,84151	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428714	AU	6 - 8,5	7,50515	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428714	AU	40	14,43765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428715	AU	6 - 8,5	7,50121	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428715	AU	40	14,62912	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428716	AU	6 - 8,5	7,50459	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428716	AU	40	14,43282	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428717	AU	6 - 8,5	7,52204	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428717	AU	40	14,34755	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428718	AU	6 - 8,5	7,51698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428718	AU	40	14,48109	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428719	AU	6 - 8,5	7,50233	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428719	AU	40	14,60982	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428720	AU	6 - 8,5	7,5243	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428720	AU	40	14,53741	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428721	AU	6 - 8,5	7,5288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428721	AU	40	14,59212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428722	AU	6 - 8,5	7,56372	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428722	AU	40	14,73532	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428723	AU	6 - 8,5	7,54175	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428723	AU	40	14,72727	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428724	AU	6 - 8,5	7,57498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428724	AU	40	15,11665	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428725	AU	6 - 8,5	7,58005	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428725	AU	40	14,98632	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428726	AU	6 - 8,5	7,57554	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428726	AU	40	14,62912	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428727	AU	6 - 8,5	7,57836	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428727	AU	40	14,8399	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428728	AU	6 - 8,5	7,56991	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428728	AU	40	14,37973	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428729	AU	6 - 8,5	7,56315	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428729	AU	40	14,47144	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428730	AU	6 - 8,5	7,55189	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428730	AU	40	14,44248	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428731	AU	6 - 8,5	7,57385	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428731	AU	40	14,77554	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428732	AU	6 - 8,5	7,55865	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428732	AU	40	14,63073	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428733	AU	6 - 8,5	7,54908	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428733	AU	40	14,68222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428734	AU	6 - 8,5	7,52317	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1428734	AU	40	14,5889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428735	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428735	AU	40	13,91633	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428736	AU	6 - 8,5	7,40209	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428736	AU	40	14,80129	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428737	AU	6 - 8,5	7,39364	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428737	AU	40	14,86726	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428738	AU	6 - 8,5	7,39815	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428738	AU	40	14,73854	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428739	AU	6 - 8,5	7,38745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428739	AU	40	14,77233	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428740	AU	6 - 8,5	7,40998	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428740	AU	40	14,68222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428741	AU	6 - 8,5	7,41504	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428741	AU	40	14,77393	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428742	AU	6 - 8,5	7,42349	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428742	AU	40	14,83508	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428743	AU	6 - 8,5	7,43194	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428743	AU	40	14,58729	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428744	AU	6 - 8,5	7,43419	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428744	AU	40	14,43282	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428745	AU	6 - 8,5	7,52373	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428745	AU	40	14,69187	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428746	AU	6 - 8,5	7,51472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428746	AU	40	14,61786	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428747	AU	6 - 8,5	7,60032	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428747	AU	40	14,49236	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428748	AU	6 - 8,5	7,60483	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428748	AU	40	14,97184	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428749	AU	6 - 8,5	7,58737	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428749	AU	40	14,72245	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428750	AU	6 - 8,5	7,55414	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428750	AU	40	14,86887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428751	AU	6 - 8,5	7,53387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428751	AU	40	14,75463	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428752	AU	6 - 8,5	7,58512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428752	AU	40	14,83186	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428753	AU	6 - 8,5	7,62172	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428753	AU	40	14,86243	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428754	AU	6 - 8,5	7,58624	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428754	AU	40	14,9461	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428755	AU	6 - 8,5	7,56259	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428755	AU	40	14,54385	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428756	AU	6 - 8,5	7,58286	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428756	AU	40	14,74015	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428757	AU	6 - 8,5	7,51698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428757	AU	40	14,58246	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428758	AU	6 - 8,5	7,51472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428758	AU	40	14,95575	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428759	AU	6 - 8,5	7,5564	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428759	AU	40	14,24135	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428760	AU	6 - 8,5	7,5136	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428760	AU	40	14,98793	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428761	AU	6 - 8,5	7,53105	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428761	AU	40	14,98471	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428762	AU	6 - 8,5	7,55696	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428762	AU	40	15,03781	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428763	AU	6 - 8,5	7,52261	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428763	AU	40	14,84312	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1428764	AU	1000	9	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1428764	AU	6 - 8,5	7,47868	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428764	AU	40	14,5358	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428765	AU	6 - 8,5	7,49389	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428765	AU	40	14,96863	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428766	AU	6 - 8,5	7,47136	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428766	AU	40	15,03298	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428767	AU	6 - 8,5	7,47136	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428767	AU	40	15,03459	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428768	AU	6 - 8,5	7,42011	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428768	AU	40	14,79807	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428769	AU	6 - 8,5	7,37731	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428769	AU	40	14,893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428770	AU	6 - 8,5	7,35479	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428770	AU	40	13,93242	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428771	AU	6 - 8,5	7,41955	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428771	AU	40	14,59212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428772	AU	6 - 8,5	7,42011	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428772	AU	40	15,04425	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428773	AU	6 - 8,5	7,44827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428773	AU	40	15,05712	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428774	AU	6 - 8,5	7,43194	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428774	AU	40	14,95575	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428775	AU	6 - 8,5	7,4173	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428775	AU	40	15,07482	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428776	AU	6 - 8,5	7,45728	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428776	AU	40	14,78037	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428777	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428777	AU	40	14,82703	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428778	AU	6 - 8,5	7,31706	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428778	AU	40	14,77072	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428779	AU	6 - 8,5	7,34127	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428779	AU	40	14,75302	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428780	AU	6 - 8,5	7,36718	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428780	AU	40	14,76106	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428781	AU	6 - 8,5	7,36098	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428781	AU	40	14,93162	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428782	AU	6 - 8,5	7,37056	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428782	AU	40	14,02574	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428783	AU	6 - 8,5	7,39533	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428783	AU	40	15,00241	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428784	AU	6 - 8,5	7,47755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428784	AU	40	14,94127	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428785	AU	6 - 8,5	7,41673	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428785	AU	40	15,02172	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428786	AU	6 - 8,5	7,38294	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428786	AU	40	14,67739	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428787	AU	6 - 8,5	7,36098	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428787	AU	40	14,68544	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428788	AU	6 - 8,5	7,34071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428788	AU	40	14,90426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428789	AU	6 - 8,5	7,33958	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428789	AU	40	14,60338	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428790	AU	6 - 8,5	7,37956	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428790	AU	40	14,42478	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428791	AU	6 - 8,5	7,41335	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428791	AU	40	14,89139	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428792	AU	6 - 8,5	7,4387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428792	AU	40	14,85921	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428793	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428793	AU	40	14,86404	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428794	AU	6 - 8,5	7,41899	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1428794	AU	40	14,64521	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428795	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428795	AU	40	14,81577	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428796	AU	6 - 8,5	7,47249	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428796	AU	40	14,32663	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428797	AU	6 - 8,5	7,42293	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428797	AU	40	14,73371	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428798	AU	6 - 8,5	7,45503	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428798	AU	40	14,84473	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428799	AU	6 - 8,5	7,37224	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428799	AU	40	14,65165	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428800	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428800	AU	40	14,65487	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428801	AU	6 - 8,5	7,35366	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428801	AU	40	14,47305	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428802	AU	6 - 8,5	7,36999	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428802	AU	40	14,5004	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428803	AU	6 - 8,5	7,34916	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428803	AU	40	14,59212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428804	AU	6 - 8,5	7,3852	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428804	AU	40	14,65648	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428805	AU	6 - 8,5	7,428	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428805	AU	40	14,87208	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428806	AU	6 - 8,5	7,4601	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428806	AU	40	14,96219	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428807	AU	6 - 8,5	7,49558	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428807	AU	40	14,95897	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428808	AU	6 - 8,5	7,52598	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428808	AU	40	14,82864	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428809	AU	6 - 8,5	7,48319	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428809	AU	40	14,70636	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428810	AU	6 - 8,5	7,4753	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428810	AU	40	14,88978	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428811	AU	6 - 8,5	7,30579	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428811	AU	40	14,74497	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428812	AU	6 - 8,5	7,36211	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428812	AU	40	14,87369	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428813	AU	6 - 8,5	7,36549	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428813	AU	40	14,93484	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428814	AU	6 - 8,5	7,37168	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428814	AU	40	14,90266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428815	AU	6 - 8,5	7,35591	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428815	AU	40	14,62269	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428816	AU	6 - 8,5	7,35141	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428816	AU	40	14,69027	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428817	AU	6 - 8,5	7,36605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428817	AU	40	14,62591	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428818	AU	6 - 8,5	7,36605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428818	AU	40	14,74015	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428819	AU	6 - 8,5	7,40603	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428819	AU	40	15,00885	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428820	AU	6 - 8,5	7,36492	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428820	AU	40	14,79646	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428821	AU	6 - 8,5	7,36661	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428821	AU	40	14,55672	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428822	AU	6 - 8,5	7,379	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428822	AU	40	14,55994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428823	AU	6 - 8,5	7,37056	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428823	AU	40	14,73693	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428824	AU	6 - 8,5	7,37168	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428824	AU	40	14,82703	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1428825	AU	6 - 8,5	7,36211	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428825	AU	40	14,46661	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428826	AU	6 - 8,5	7,35141	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428826	AU	40	14,70796	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428827	AU	6 - 8,5	7,36098	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428827	AU	40	14,89783	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428828	AU	6 - 8,5	7,35704	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428828	AU	40	14,80772	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428829	AU	6 - 8,5	7,34127	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428829	AU	40	14,73049	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428830	AU	6 - 8,5	7,3852	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428830	AU	40	14,97667	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428831	AU	6 - 8,5	7,41504	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428831	AU	40	14,86726	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428832	AU	6 - 8,5	7,35986	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428832	AU	40	14,9815	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428833	AU	6 - 8,5	7,40153	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428833	AU	40	14,77233	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428834	AU	6 - 8,5	7,39533	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428834	AU	40	14,95414	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428835	AU	6 - 8,5	7,40829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428835	AU	40	15,02011	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428836	AU	6 - 8,5	7,33677	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428836	AU	40	14,68544	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428837	AU	6 - 8,5	7,35479	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428837	AU	40	14,86565	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428838	AU	6 - 8,5	7,34747	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428838	AU	40	14,90105	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428839	AU	6 - 8,5	7,3041	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428839	AU	40	14,67739	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428840	AU	6 - 8,5	7,27764	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428840	AU	40	14,83669	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428841	AU	6 - 8,5	7,34183	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428841	AU	40	14,95897	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428842	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428842	AU	40	14,79968	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428843	AU	6 - 8,5	7,47305	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428843	AU	40	14,7675	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428844	AU	6 - 8,5	7,52317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428844	AU	40	15,04747	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428845	AU	6 - 8,5	7,5457	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428845	AU	40	14,80611	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428846	AU	6 - 8,5	7,32776	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428846	AU	40	14,74497	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428847	AU	6 - 8,5	7,30467	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428847	AU	40	14,61947	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428848	AU	6 - 8,5	7,39871	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428848	AU	40	14,86082	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428849	AU	6 - 8,5	7,31311	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428849	AU	40	14,80129	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428850	AU	6 - 8,5	7,2934	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428850	AU	40	14,63717	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428851	AU	6 - 8,5	7,34803	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428851	AU	40	14,83829	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428852	AU	6 - 8,5	7,2568	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428852	AU	40	14,71601	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428853	AU	6 - 8,5	7,32494	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428853	AU	40	14,55189	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428854	AU	6 - 8,5	7,30354	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428854	AU	40	14,76267	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428855	AU	6 - 8,5	7,40772	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1428855	AU	40	14,73532	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428856	AU	6 - 8,5	7,46066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428856	AU	40	14,85921	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428857	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428857	AU	40	14,91553	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428858	AU	6 - 8,5	7,44658	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428858	AU	40	14,91392	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428859	AU	6 - 8,5	7,42462	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428859	AU	40	14,88978	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428860	AU	6 - 8,5	7,39421	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428860	AU	40	14,87369	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428861	AU	6 - 8,5	7,39646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428861	AU	40	14,84473	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428862	AU	6 - 8,5	7,41335	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428862	AU	40	14,73532	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428863	AU	6 - 8,5	7,36943	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428863	AU	40	14,77554	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428864	AU	6 - 8,5	7,40941	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428864	AU	40	14,88174	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428865	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428865	AU	40	14,69348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428866	AU	6 - 8,5	7,37337	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428866	AU	40	14,81094	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428867	AU	6 - 8,5	7,42124	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428867	AU	40	14,69027	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428868	AU	6 - 8,5	7,3959	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428868	AU	40	14,39099	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428869	AU	6 - 8,5	7,34409	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428869	AU	40	14,95093	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428870	AU	6 - 8,5	7,4173	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428870	AU	40	15,15044	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428871	AU	6 - 8,5	7,42743	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428871	AU	40	14,86726	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428872	AU	6 - 8,5	7,37731	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428872	AU	40	14,9284	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428873	AU	6 - 8,5	7,379	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428873	AU	40	14,88657	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428874	AU	6 - 8,5	7,33226	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428874	AU	40	14,77393	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428875	AU	6 - 8,5	7,31818	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428875	AU	40	14,65004	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428876	AU	6 - 8,5	7,35479	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428876	AU	40	14,76428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428877	AU	6 - 8,5	7,35704	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428877	AU	40	14,74015	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428878	AU	6 - 8,5	7,41786	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428878	AU	40	14,88978	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428879	AU	6 - 8,5	7,36042	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428879	AU	40	14,87852	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428880	AU	6 - 8,5	7,37168	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428880	AU	40	14,72888	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428881	AU	6 - 8,5	7,39196	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428881	AU	40	14,78842	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428882	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428882	AU	40	14,79324	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428883	AU	6 - 8,5	7,40266	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428883	AU	40	14,85278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428884	AU	6 - 8,5	7,35986	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428884	AU	40	14,79163	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428885	AU	6 - 8,5	7,36886	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428885	AU	40	14,90426	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1428886	AU	6 - 8,5	7,37337	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428886	AU	40	14,80933	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428887	AU	6 - 8,5	7,39252	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428887	AU	40	14,75945	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428888	AU	6 - 8,5	7,36718	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428888	AU	40	14,8576	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428889	AU	6 - 8,5	7,38013	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428889	AU	40	14,65326	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428890	AU	6 - 8,5	7,32776	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428890	AU	40	14,87208	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428891	AU	6 - 8,5	7,46066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428891	AU	40	14,95575	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428892	AU	6 - 8,5	7,3959	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428892	AU	40	14,83347	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428893	AU	6 - 8,5	7,34972	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428893	AU	40	14,84312	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428894	AU	6 - 8,5	7,33057	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428894	AU	40	14,84956	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428895	AU	6 - 8,5	7,35591	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428895	AU	40	14,77072	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428896	AU	6 - 8,5	7,33226	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428896	AU	40	14,95253	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428897	AU	6 - 8,5	7,35535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428897	AU	40	14,79485	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428898	AU	6 - 8,5	7,33508	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428898	AU	40	14,87208	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428899	AU	6 - 8,5	7,30973	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428899	AU	40	14,77876	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428900	AU	6 - 8,5	7,34127	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428900	AU	40	14,76911	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428901	AU	6 - 8,5	7,31593	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428901	AU	40	14,74336	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428902	AU	6 - 8,5	7,32776	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428902	AU	40	14,67579	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428903	AU	6 - 8,5	7,34521	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428903	AU	40	14,88013	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428904	AU	6 - 8,5	7,35591	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428904	AU	40	14,5181	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428905	AU	6 - 8,5	7,37224	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428905	AU	40	14,79485	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428906	AU	6 - 8,5	7,36154	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428906	AU	40	14,67739	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428907	AU	6 - 8,5	7,31706	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428907	AU	40	14,73854	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428908	AU	6 - 8,5	7,32719	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428908	AU	40	14,97828	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428909	AU	6 - 8,5	7,34071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428909	AU	40	14,893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428910	AU	6 - 8,5	7,29171	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428910	AU	40	14,88978	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428911	AU	6 - 8,5	7,27538	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428911	AU	40	14,74175	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428912	AU	6 - 8,5	7,26187	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428912	AU	40	14,8222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428913	AU	6 - 8,5	7,28833	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428913	AU	40	14,75463	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428914	AU	6 - 8,5	7,84192	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428914	AU	40	14,98311	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428915	AU	6 - 8,5	7,50684	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428915	AU	40	14,98632	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428916	AU	6 - 8,5	7,59131	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1428916	AU	40	15,04586	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428917	AU	6 - 8,5	7,54288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428917	AU	40	14,465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428918	AU	6 - 8,5	7,59638	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428918	AU	40	14,72406	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428919	AU	6 - 8,5	7,58624	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428919	AU	40	14,88657	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428920	AU	6 - 8,5	7,55527	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428920	AU	40	14,83669	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428921	AU	6 - 8,5	7,54401	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428921	AU	40	14,97828	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428922	AU	6 - 8,5	7,53781	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428922	AU	40	14,73371	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428923	AU	6 - 8,5	7,56203	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428923	AU	40	14,79807	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428924	AU	6 - 8,5	7,54908	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428924	AU	40	14,76911	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428925	AU	6 - 8,5	7,54119	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428925	AU	40	14,83025	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428926	AU	6 - 8,5	7,56653	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428926	AU	40	14,85439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428927	AU	6 - 8,5	7,32438	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428927	AU	40	14,92518	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428928	AU	6 - 8,5	7,44714	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428928	AU	40	14,91392	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428929	AU	6 - 8,5	7,45165	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428929	AU	40	14,82381	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428930	AU	6 - 8,5	7,42912	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428930	AU	40	14,74015	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428931	AU	6 - 8,5	7,46798	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428931	AU	40	14,88496	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428932	AU	6 - 8,5	7,47868	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428932	AU	40	14,7321	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428933	AU	6 - 8,5	7,41955	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428933	AU	40	14,679	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428934	AU	6 - 8,5	7,42856	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428934	AU	40	14,74336	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428935	AU	6 - 8,5	7,41223	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428935	AU	40	14,73371	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428936	AU	6 - 8,5	7,38182	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428936	AU	40	14,79324	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428937	AU	6 - 8,5	7,42856	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428937	AU	40	14,79324	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428938	AU	6 - 8,5	7,39026	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428938	AU	40	14,85278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428939	AU	6 - 8,5	7,40322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428939	AU	40	14,7675	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428940	AU	6 - 8,5	7,42969	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428940	AU	40	14,92196	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428941	AU	6 - 8,5	7,46629	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428941	AU	40	15,02011	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428942	AU	6 - 8,5	7,50008	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428942	AU	40	14,83186	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428943	AU	6 - 8,5	7,44433	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428943	AU	40	14,85278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428944	AU	6 - 8,5	7,43588	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428944	AU	40	14,90266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428945	AU	6 - 8,5	7,44264	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428945	AU	40	14,8576	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428946	AU	6 - 8,5	7,45278	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428946	AU	40	14,79002	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1428947	AU	6 - 8,5	7,46122	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428947	AU	40	14,67096	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428948	AU	6 - 8,5	7,47812	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428948	AU	40	14,642	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428949	AU	6 - 8,5	7,52768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428949	AU	40	14,51488	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428950	AU	6 - 8,5	7,52204	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428950	AU	40	13,79887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428951	AU	6 - 8,5	7,55471	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428951	AU	40	14,48109	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428952	AU	6 - 8,5	7,50459	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428952	AU	40	14,63395	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428953	AU	6 - 8,5	7,5457	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428953	AU	40	14,74175	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428954	AU	6 - 8,5	7,55302	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428954	AU	40	14,63073	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428955	AU	6 - 8,5	7,55076	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428955	AU	40	14,79485	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428956	AU	6 - 8,5	7,56935	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428956	AU	40	14,18665	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428957	AU	6 - 8,5	7,56146	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428957	AU	40	14,55028	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428958	AU	6 - 8,5	7,5502	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428958	AU	40	14,63556	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428959	AU	6 - 8,5	7,53838	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428959	AU	40	14,64521	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428960	AU	6 - 8,5	7,57611	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428960	AU	40	14,55994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428961	AU	6 - 8,5	7,59694	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428961	AU	40	14,68222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428962	AU	6 - 8,5	7,60257	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428962	AU	40	14,52454	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428963	AU	6 - 8,5	7,55977	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428963	AU	40	14,58407	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428964	AU	6 - 8,5	7,67691	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428964	AU	40	14,465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428965	AU	6 - 8,5	7,6358	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428965	AU	40	14,63878	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428966	AU	6 - 8,5	7,6144	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428966	AU	40	14,62591	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428967	AU	6 - 8,5	7,52768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428967	AU	40	14,61142	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428968	AU	6 - 8,5	7,52655	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428968	AU	40	14,51649	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428969	AU	6 - 8,5	7,54288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428969	AU	40	14,61142	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428970	AU	6 - 8,5	7,57048	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428970	AU	40	14,70475	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428971	AU	6 - 8,5	7,5074	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428971	AU	40	14,56637	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428972	AU	6 - 8,5	7,62961	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428972	AU	40	14,50684	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428973	AU	6 - 8,5	7,5885	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428973	AU	40	14,4827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428974	AU	6 - 8,5	7,58286	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428974	AU	40	14,53741	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428975	AU	6 - 8,5	7,6144	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428975	AU	40	14,58729	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428976	AU	6 - 8,5	7,61553	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428976	AU	40	14,58407	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428977	AU	6 - 8,5	7,59018	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1428977	AU	40	14,53902	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428978	AU	6 - 8,5	7,593	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428978	AU	40	14,48592	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428979	AU	6 - 8,5	7,56034	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428979	AU	40	14,5889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428980	AU	6 - 8,5	7,54682	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428980	AU	40	14,55833	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428981	AU	6 - 8,5	7,48882	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428981	AU	40	14,47949	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428982	AU	6 - 8,5	7,52092	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428982	AU	40	14,68222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428983	AU	6 - 8,5	7,52092	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428983	AU	40	14,77393	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428984	AU	6 - 8,5	7,49501	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428984	AU	40	14,5889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428985	AU	6 - 8,5	7,52035	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428985	AU	40	14,62269	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428986	AU	6 - 8,5	7,51754	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428986	AU	40	14,6967	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428987	AU	6 - 8,5	7,51247	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428987	AU	40	14,40225	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428988	AU	6 - 8,5	7,51472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428988	AU	40	14,35881	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428989	AU	6 - 8,5	7,51134	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428989	AU	40	14,51488	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428990	AU	6 - 8,5	7,51585	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428990	AU	40	14,51328	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428991	AU	6 - 8,5	7,51979	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428991	AU	40	14,4827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428992	AU	6 - 8,5	7,52317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428992	AU	40	14,41995	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428993	AU	6 - 8,5	7,51303	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428993	AU	40	14,3926	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428994	AU	6 - 8,5	7,49839	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428994	AU	40	14,51167	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428995	AU	6 - 8,5	7,5029	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428995	AU	40	14,52132	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428996	AU	6 - 8,5	7,50628	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428996	AU	40	14,465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428997	AU	6 - 8,5	7,48938	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428997	AU	40	14,70957	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428998	AU	6 - 8,5	7,51191	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428998	AU	40	14,6436	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1428999	AU	6 - 8,5	7,46235	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1428999	AU	40	14,55028	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429000	AU	6 - 8,5	7,42969	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429000	AU	40	14,14159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429001	AU	6 - 8,5	7,46742	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429001	AU	40	14,84473	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429002	AU	6 - 8,5	7,44264	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429002	AU	40	14,85117	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429003	AU	6 - 8,5	7,45278	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429003	AU	40	14,85439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429004	AU	6 - 8,5	7,45109	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429004	AU	40	14,86565	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429005	AU	6 - 8,5	7,47643	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429005	AU	40	14,85599	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429006	AU	6 - 8,5	7,41279	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429006	AU	40	14,70314	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429007	AU	6 - 8,5	7,47586	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429007	AU	40	14,85278	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1429008	AU	6 - 8,5	7,46122	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429008	AU	40	14,77393	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429009	AU	6 - 8,5	7,46066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429009	AU	40	14,83186	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429010	AU	6 - 8,5	7,45559	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429010	AU	40	14,66452	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429011	AU	6 - 8,5	7,4325	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429011	AU	40	14,85921	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429012	AU	6 - 8,5	7,45334	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429012	AU	40	14,60338	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429013	AU	6 - 8,5	7,44039	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429013	AU	40	14,75945	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429014	AU	6 - 8,5	7,46573	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429014	AU	40	14,94127	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429015	AU	6 - 8,5	7,43757	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429015	AU	40	14,91392	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429016	AU	6 - 8,5	7,47192	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429016	AU	40	14,86565	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429017	AU	6 - 8,5	7,43813	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429017	AU	40	14,91392	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429018	AU	6 - 8,5	7,48544	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429018	AU	40	15,06356	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429019	AU	6 - 8,5	7,50965	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429019	AU	40	15,0169	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429020	AU	6 - 8,5	7,52204	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429020	AU	40	14,84795	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429021	AU	6 - 8,5	7,53105	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429021	AU	40	14,94449	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429022	AU	6 - 8,5	7,55527	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429022	AU	40	14,71118	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429023	AU	6 - 8,5	7,50402	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429023	AU	40	14,62108	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429024	AU	6 - 8,5	7,51078	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429024	AU	40	14,49397	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429025	AU	6 - 8,5	7,44546	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429025	AU	40	14,81416	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429026	AU	6 - 8,5	7,46798	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429026	AU	40	14,80451	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429027	AU	6 - 8,5	7,44264	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429027	AU	40	14,74336	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429028	AU	6 - 8,5	7,4066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429028	AU	40	14,77554	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429029	AU	6 - 8,5	7,42687	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429029	AU	40	14,65165	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429030	AU	6 - 8,5	7,47192	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429030	AU	40	14,83186	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429031	AU	6 - 8,5	7,54738	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429031	AU	40	14,83186	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429032	AU	6 - 8,5	7,45953	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429032	AU	40	14,68222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429033	AU	6 - 8,5	7,47474	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429033	AU	40	14,76911	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429034	AU	6 - 8,5	7,47474	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429034	AU	40	14,55833	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429035	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429035	AU	40	14,32985	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429036	AU	6 - 8,5	7,55076	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429036	AU	40	14,88978	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429037	AU	6 - 8,5	7,44827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429037	AU	40	14,58246	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429038	AU	6 - 8,5	7,49895	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1429038	AU	40	14,9107	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429039	AU	6 - 8,5	7,43419	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429039	AU	40	14,93966	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1429040	AU	6 - 8,5	7,42574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1429040	AU	40	14,93966	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1429041	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1429041	AU	2000	200	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1429041	AU	300	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1429041	AU	15	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1429041	AU	75	3,25	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1429041	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1429041	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1429041	AU	2000	11	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1429042	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1429042	AU	2000	68,8	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1429042	AU	300	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1429042	AU	15	0,69	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1429042	AU	75	4,42	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1429042	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1429042	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1429042	AU	2000	<5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1465274	CD	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1465274	CD	40	13,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1465275	CD	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1465275	CD	40	13,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1465276	CD	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1465276	CD	40	13,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1465277	CD	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1465277	CD	40	13,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1465278	CD	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1465278	CD	40	13,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1465279	CD	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1465279	CD	40	13,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1465280	CD	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1465280	CD	40	13,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1465281	CD	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1465281	CD	40	13,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1465282	CD	1000	260	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1465283	CD	50	<10	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1465283	CD	2000	318	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1465283	CD	300	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1465283	CD	15	1,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1465283	CD	75	3,1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1465283	CD	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1465283	CD	300	17	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1465283	CD	2000	<10	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	1428669	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428670	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428671	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428672	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428673	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428674	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428675	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428676	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428677	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428678	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428679	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428680	AU	6912	3453	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428681	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428682	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428683	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428684	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428685	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428686	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428687	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428688	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428689	AU	6912	3449	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428690	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428691	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428692	AU	6912	3449	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428693	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428694	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428695	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428696	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428697	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428698	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428699	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428700	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428701	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428702	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428703	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428704	AU	6912	3480	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428705	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428706	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428707	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428708	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428709	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428710	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428711	AU	6912	3504	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428712	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428713	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428714	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428715	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428716	AU	6912	3504	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428717	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428718	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428719	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428720	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428721	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428722	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428723	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428724	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428725	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428726	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428727	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428728	AU	6912	3505	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428729	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428730	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428731	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428732	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428733	AU	6912	3574	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428734	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428735	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428736	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428737	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428738	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428739	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428740	AU	6912	3574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428741	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428742	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428743	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428744	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428745	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428746	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428747	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428748	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428749	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428750	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428751	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428752	AU	6912	3708	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428753	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428754	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428755	AU	6912	3674	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428756	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428757	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428758	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428759	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428760	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428761	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428762	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428763	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428764	AU	6912	3674	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428765	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428766	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428767	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428768	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428769	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428770	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428771	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428772	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428773	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428774	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428775	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428776	AU	6912	3916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428777	AU	6912	4019	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428778	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428779	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428780	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428781	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428782	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428783	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428784	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428785	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428786	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428787	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428788	AU	6912	4019	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428789	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428790	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428791	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428792	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428793	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428794	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428795	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428796	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428797	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428798	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428799	AU	6912	3933	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428800	AU	6912	3933	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428801	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428802	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428803	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428804	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428805	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428806	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428807	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428808	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428809	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428810	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428811	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428812	AU	6912	4160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428813	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428814	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428815	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428816	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428817	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428818	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428819	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428820	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428821	AU	6912	4259	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428822	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428823	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428824	AU	6912	4259	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428825	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428826	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428827	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428828	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428829	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428830	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428831	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428832	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428833	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428834	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428835	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428836	AU	6912	4555	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428837	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428838	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428839	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428840	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428841	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428842	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428843	AU	6912	4270	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428844	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428845	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428846	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428847	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428848	AU	6912	4270	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428849	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428850	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428851	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428852	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428853	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428854	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428855	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428856	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428857	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428858	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428859	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428860	AU	6912	3857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428861	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428862	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428863	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428864	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428865	AU	6912	4495	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428866	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428867	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428868	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428869	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428870	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428871	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428872	AU	6912	4495	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428873	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428874	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428875	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428876	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428877	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428878	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428879	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428880	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428881	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428882	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428883	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428884	AU	6912	3870	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428885	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428886	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428887	AU	6912	4069	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428888	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428889	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428890	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428891	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428892	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428893	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428894	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428895	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428896	AU	6912	4069	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428897	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428898	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428899	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428900	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428901	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428902	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428903	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428904	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428905	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428906	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428907	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428908	AU	6912	3827	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428909	AU	6912	4177	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428910	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428911	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428912	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428913	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428914	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428915	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428916	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428917	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428918	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428919	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428920	AU	6912	4177	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428921	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428922	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428923	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428924	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428925	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428926	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428927	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428928	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428929	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428930	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428931	AU	6912	4533	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428932	AU	6912	4533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428933	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428934	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428935	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428936	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428937	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428938	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428939	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428940	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428941	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428942	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428943	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428944	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428945	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428946	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428947	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428948	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428949	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428950	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428951	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428952	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428953	AU	6912	4066	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428954	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428955	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428956	AU	6912	4066	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428957	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428958	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428959	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428960	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428961	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428962	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428963	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428964	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428965	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428966	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428967	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428968	AU	6912	4377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428969	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428970	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428971	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428972	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428973	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428974	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428975	AU	6912	3946	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428976	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428977	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428978	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428979	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428980	AU	6912	3946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428981	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428982	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428983	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428984	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428985	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428986	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428987	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428988	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428989	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428990	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428991	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428992	AU	6912	3596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428993	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428994	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428995	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428996	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428997	AU	6912	4050	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428998	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1428999	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429000	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429001	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429002	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429003	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429004	AU	6912	4050	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429005	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429006	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429007	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429008	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429009	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429010	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429011	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429012	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429013	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429014	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429015	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429016	AU	6912	4356	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429017	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429018	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429019	AU	6912	3572	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429020	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429021	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429022	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429023	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429024	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429025	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429026	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429027	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429028	AU	6912	3572	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429029	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429030	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429031	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429032	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429033	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429034	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429035	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429036	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429037	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429038	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429039	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1429040	AU	6912	3841	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1465281	CD	6912	2040,264	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 30-09-2015