



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-2688-X-NE-EI
Periodo:	01-2014
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:	14-02-2014	Fecha Límite para Envío:	20-02-2014	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	1348559	AU	6 - 8,5	7,36211	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348559	AU	40	16,15768	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348560	AU	6 - 8,5	7,37506	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348560	AU	40	16,2864	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348561	AU	6 - 8,5	7,28439	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348561	AU	40	16,18826	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348562	AU	6 - 8,5	7,3683	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348562	AU	40	16,22848	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348563	AU	6 - 8,5	7,32269	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348563	AU	40	16,21722	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348564	AU	6 - 8,5	7,36718	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1348564	AU	40	15,96138	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348565	AU	6 - 8,5	7,33733	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348565	AU	40	15,98391	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348566	AU	6 - 8,5	7,36042	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348566	AU	40	15,73451	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348567	AU	6 - 8,5	7,36098	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348567	AU	40	15,8922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348568	AU	6 - 8,5	7,3745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348568	AU	40	15,86645	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348569	AU	6 - 8,5	7,34916	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348569	AU	40	15,91633	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348570	AU	6 - 8,5	7,35197	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348570	AU	40	15,81979	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348571	AU	6 - 8,5	7,34916	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348571	AU	40	15,85358	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348572	AU	6 - 8,5	7,35197	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348572	AU	40	16,03379	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348573	AU	6 - 8,5	7,34183	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348573	AU	40	15,89541	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348574	AU	6 - 8,5	7,35028	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348574	AU	40	16,08528	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348575	AU	6 - 8,5	7,32888	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348575	AU	40	16,07562	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348576	AU	6 - 8,5	7,32494	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348576	AU	40	16,38455	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348577	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348577	AU	40	15,84875	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348578	AU	6 - 8,5	7,41786	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348578	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348579	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348579	AU	40	16,11263	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348580	AU	6 - 8,5	7,3745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348580	AU	40	16,35559	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348581	AU	6 - 8,5	7,38801	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348581	AU	40	16,0885	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348582	AU	6 - 8,5	7,37844	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348582	AU	40	15,62671	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348583	AU	6 - 8,5	7,36436	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348583	AU	40	15,55913	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348584	AU	6 - 8,5	7,39308	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348584	AU	40	15,65406	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348585	AU	6 - 8,5	7,38745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348585	AU	40	15,59936	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348586	AU	6 - 8,5	7,37956	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348586	AU	40	15,535	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348587	AU	6 - 8,5	7,37844	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348587	AU	40	15,72969	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348588	AU	6 - 8,5	7,36154	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348588	AU	40	15,78278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348589	AU	6 - 8,5	7,39083	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348589	AU	40	15,78761	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348590	AU	6 - 8,5	7,41617	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348590	AU	40	15,62993	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348591	AU	6 - 8,5	7,41504	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348591	AU	40	15,85841	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348592	AU	6 - 8,5	7,39364	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348592	AU	40	15,92116	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348593	AU	6 - 8,5	7,3959	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348593	AU	40	15,97104	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1348594	AU	1000	27	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1348594	AU	6 - 8,5	7,38238	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348594	AU	40	15,89702	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348595	AU	6 - 8,5	7,3531	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348595	AU	40	15,99196	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348596	AU	6 - 8,5	7,33564	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348596	AU	40	15,77474	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348597	AU	6 - 8,5	7,35479	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348597	AU	40	15,64441	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348598	AU	6 - 8,5	7,35648	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348598	AU	40	15,62993	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348599	AU	6 - 8,5	7,34972	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348599	AU	40	15,62993	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348600	AU	6 - 8,5	7,34634	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348600	AU	40	15,99356	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348601	AU	6 - 8,5	7,39421	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348601	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348602	AU	6 - 8,5	7,40716	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348602	AU	40	15,76348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348603	AU	6 - 8,5	7,40547	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348603	AU	40	16,00644	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348604	AU	6 - 8,5	7,38632	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348604	AU	40	16,20274	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348605	AU	6 - 8,5	7,39702	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348605	AU	40	16,07401	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348606	AU	6 - 8,5	7,39196	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348606	AU	40	16,36525	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348607	AU	6 - 8,5	7,37393	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348607	AU	40	16,04344	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348608	AU	6 - 8,5	7,37112	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348608	AU	40	15,94369	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348609	AU	6 - 8,5	7,35366	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348609	AU	40	16,30089	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348610	AU	6 - 8,5	7,36886	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348610	AU	40	16,01931	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348611	AU	6 - 8,5	7,3531	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348611	AU	40	15,8037	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348612	AU	6 - 8,5	7,36267	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348612	AU	40	16,30732	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348613	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348613	AU	40	16,14159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348614	AU	6 - 8,5	7,39196	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348614	AU	40	15,85197	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348615	AU	6 - 8,5	7,38858	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348615	AU	40	15,85519	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348616	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348616	AU	40	16,32663	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348617	AU	6 - 8,5	7,38745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348617	AU	40	16,37651	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348618	AU	6 - 8,5	7,39196	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348618	AU	40	16,37651	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348619	AU	6 - 8,5	7,38294	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348619	AU	40	16,31215	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348620	AU	6 - 8,5	7,39196	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348620	AU	40	16,31054	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348621	AU	6 - 8,5	7,38576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348621	AU	40	16,28158	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348622	AU	6 - 8,5	7,36605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348622	AU	40	16,48592	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348623	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348623	AU	40	16,25422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348624	AU	6 - 8,5	7,36886	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1348624	AU	40	16,38455	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348625	AU	6 - 8,5	7,4325	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348625	AU	40	15,3387	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348626	AU	6 - 8,5	7,5136	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348626	AU	40	16,15929	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348627	AU	6 - 8,5	7,45165	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348627	AU	40	16,38938	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348628	AU	6 - 8,5	7,54006	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348628	AU	40	16,52937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348629	AU	6 - 8,5	7,47643	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348629	AU	40	16,3218	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348630	AU	6 - 8,5	7,45841	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348630	AU	40	16,29928	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348631	AU	6 - 8,5	7,45559	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348631	AU	40	16,02092	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348632	AU	6 - 8,5	7,44602	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348632	AU	40	16,35077	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348633	AU	6 - 8,5	7,42969	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348633	AU	40	16,3395	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348634	AU	6 - 8,5	7,40266	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348634	AU	40	16,2671	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348635	AU	6 - 8,5	7,40378	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348635	AU	40	17,44007	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348636	AU	6 - 8,5	7,41448	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348636	AU	40	16,6066	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348637	AU	6 - 8,5	7,41279	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348637	AU	40	15,82784	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348638	AU	6 - 8,5	7,33451	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348638	AU	40	15,76348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348639	AU	6 - 8,5	7,32607	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348639	AU	40	16,25101	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348640	AU	6 - 8,5	7,3469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348640	AU	40	16,5889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348641	AU	6 - 8,5	7,34014	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348641	AU	40	16,45052	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1348642	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348642	AU	6 - 8,5	7,33282	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348642	AU	40	16,428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348643	AU	6 - 8,5	7,31593	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348643	AU	40	16,65165	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348644	AU	6 - 8,5	7,34521	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348644	AU	40	16,55833	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348645	AU	6 - 8,5	7,34071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348645	AU	40	16,76911	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348646	AU	6 - 8,5	7,31424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348646	AU	40	16,642	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348647	AU	6 - 8,5	7,3424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348647	AU	40	16,02253	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348648	AU	6 - 8,5	7,3148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348648	AU	40	16,5712	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348649	AU	6 - 8,5	7,40378	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348649	AU	40	15,70394	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348650	AU	6 - 8,5	7,39646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348650	AU	40	16,27997	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348651	AU	6 - 8,5	7,36774	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348651	AU	40	16,33789	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348652	AU	6 - 8,5	7,39871	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348652	AU	40	16,86243	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348653	AU	6 - 8,5	7,35422	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348653	AU	40	16,98793	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1348654	AU	6 - 8,5	7,33902	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348654	AU	40	17,03459	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348655	AU	6 - 8,5	7,36042	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348655	AU	40	16,88174	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348656	AU	6 - 8,5	7,32832	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348656	AU	40	16,71118	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348657	AU	6 - 8,5	7,32944	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348657	AU	40	16,77394	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348658	AU	6 - 8,5	7,33001	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348658	AU	40	16,84795	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348659	AU	6 - 8,5	7,31199	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348659	AU	40	17,7506	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348660	AU	6 - 8,5	7,30016	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348660	AU	40	16,7144	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348661	AU	6 - 8,5	7,35591	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348661	AU	40	16,98793	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348662	AU	6 - 8,5	7,39646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348662	AU	40	15,7683	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348663	AU	6 - 8,5	7,34465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348663	AU	40	15,98874	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348664	AU	6 - 8,5	7,3576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348664	AU	40	15,85841	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348665	AU	6 - 8,5	7,32607	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348665	AU	40	16,03701	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348666	AU	6 - 8,5	7,32663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348666	AU	40	15,9646	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348667	AU	6 - 8,5	7,34747	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348667	AU	40	15,53661	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348668	AU	6 - 8,5	7,31537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348668	AU	40	15,86484	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348669	AU	6 - 8,5	7,31424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348669	AU	40	15,76991	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348670	AU	6 - 8,5	7,33508	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348670	AU	40	15,8037	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348671	AU	6 - 8,5	7,33564	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348671	AU	40	15,86806	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348672	AU	6 - 8,5	7,3531	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348672	AU	40	15,76348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348673	AU	6 - 8,5	7,33677	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348673	AU	40	15,95817	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348674	AU	6 - 8,5	7,32381	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348674	AU	40	15,95817	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348675	AU	6 - 8,5	7,32438	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348675	AU	40	15,98069	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348676	AU	6 - 8,5	7,31199	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348676	AU	40	16,06919	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348677	AU	6 - 8,5	7,30804	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348677	AU	40	16,10459	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348678	AU	6 - 8,5	7,29002	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348678	AU	40	16,1432	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348679	AU	6 - 8,5	7,28777	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348679	AU	40	15,94529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348680	AU	6 - 8,5	7,29904	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348680	AU	40	15,73934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348681	AU	6 - 8,5	7,32944	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348681	AU	40	15,85841	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348682	AU	6 - 8,5	7,32494	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348682	AU	40	15,7683	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348683	AU	6 - 8,5	7,3469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348683	AU	40	15,54465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348684	AU	6 - 8,5	7,4066	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1348684	AU	40	15,42719	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348685	AU	6 - 8,5	7,4004	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348685	AU	40	15,66211	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348686	AU	6 - 8,5	7,41955	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348686	AU	40	15,70072	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348687	AU	6 - 8,5	7,43419	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348687	AU	40	15,95012	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348688	AU	6 - 8,5	7,42969	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348688	AU	40	15,85358	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348689	AU	6 - 8,5	7,38182	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348689	AU	40	15,8568	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348690	AU	6 - 8,5	7,3683	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348690	AU	40	16,01931	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348691	AU	6 - 8,5	7,3852	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348691	AU	40	15,81175	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348692	AU	6 - 8,5	7,35648	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348692	AU	40	15,9099	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348693	AU	6 - 8,5	7,35422	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348693	AU	40	15,94529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348694	AU	6 - 8,5	7,32494	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348694	AU	40	15,8745	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348695	AU	6 - 8,5	7,32663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348695	AU	40	15,86002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348696	AU	6 - 8,5	7,37337	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348696	AU	40	16,15607	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348697	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348697	AU	40	16,39582	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348698	AU	6 - 8,5	7,39139	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348698	AU	40	15,60579	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348699	AU	6 - 8,5	7,39364	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348699	AU	40	15,8214	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348700	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348700	AU	40	16,03057	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348701	AU	6 - 8,5	7,35704	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348701	AU	40	16,19147	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348702	AU	6 - 8,5	7,34071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348702	AU	40	16,07723	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348703	AU	6 - 8,5	7,33226	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348703	AU	40	16,11585	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348704	AU	6 - 8,5	7,33113	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348704	AU	40	16,33467	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348705	AU	6 - 8,5	7,32494	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348705	AU	40	16,16412	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348706	AU	6 - 8,5	7,32888	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348706	AU	40	16,29445	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348707	AU	6 - 8,5	7,34014	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348707	AU	40	16,02896	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348708	AU	6 - 8,5	7,29397	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348708	AU	40	16,61303	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348709	AU	6 - 8,5	7,36549	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348709	AU	40	16,43765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348710	AU	6 - 8,5	7,35929	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348710	AU	40	15,786	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348711	AU	6 - 8,5	7,35084	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348711	AU	40	16,24618	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348712	AU	6 - 8,5	7,32663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348712	AU	40	16,3395	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348713	AU	6 - 8,5	7,32719	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348713	AU	40	16,34916	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348714	AU	6 - 8,5	7,31987	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348714	AU	40	16,38294	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1348715	AU	6 - 8,5	7,30917	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348715	AU	40	16,35559	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348716	AU	6 - 8,5	7,30636	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348716	AU	40	16,82542	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348717	AU	6 - 8,5	7,3255	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348717	AU	40	16,69188	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348718	AU	6 - 8,5	7,2675	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348718	AU	40	16,61625	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348719	AU	6 - 8,5	7,26581	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348719	AU	40	16,64039	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348720	AU	6 - 8,5	7,27876	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348720	AU	40	16,79485	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348721	AU	6 - 8,5	7,31424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348721	AU	40	16,65808	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348722	AU	6 - 8,5	7,33395	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348722	AU	40	16,00805	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348723	AU	6 - 8,5	7,28327	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348723	AU	40	16,79968	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348724	AU	6 - 8,5	7,31537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348724	AU	40	16,08045	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348725	AU	6 - 8,5	7,30185	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348725	AU	40	16,19308	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348726	AU	6 - 8,5	7,30861	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348726	AU	40	16,13355	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348727	AU	6 - 8,5	7,30748	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348727	AU	40	16,79646	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348728	AU	6 - 8,5	7,3041	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348728	AU	40	16,85278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348729	AU	6 - 8,5	7,31424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348729	AU	40	16,67257	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348730	AU	6 - 8,5	7,31311	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348730	AU	40	16,55511	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348731	AU	6 - 8,5	7,27257	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348731	AU	40	17,31134	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348732	AU	6 - 8,5	7,40434	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348732	AU	40	16,9461	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348733	AU	6 - 8,5	7,42349	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348733	AU	40	16,81577	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348734	AU	6 - 8,5	7,43644	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348734	AU	40	16,50362	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348735	AU	6 - 8,5	7,35704	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348735	AU	40	16,65326	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348736	AU	6 - 8,5	7,2782	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348736	AU	40	16,87852	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348737	AU	6 - 8,5	7,2827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348737	AU	40	16,90748	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348738	AU	6 - 8,5	7,32043	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348738	AU	40	16,60016	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348739	AU	6 - 8,5	7,28439	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348739	AU	40	16,26227	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348740	AU	6 - 8,5	7,27031	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348740	AU	40	16,24296	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348741	AU	6 - 8,5	7,26187	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348741	AU	40	16,47305	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348742	AU	6 - 8,5	7,26187	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348742	AU	40	16,31697	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348743	AU	6 - 8,5	7,26806	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348743	AU	40	16,08689	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348744	AU	6 - 8,5	7,23765	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348744	AU	40	16,47466	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348745	AU	6 - 8,5	7,28383	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1348745	AU	40	16,23492	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348746	AU	6 - 8,5	7,28214	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348746	AU	40	16,33789	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348747	AU	6 - 8,5	7,30523	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348747	AU	40	16,76428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348748	AU	6 - 8,5	7,30016	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348748	AU	40	16,38777	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348749	AU	6 - 8,5	7,31086	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348749	AU	40	16,35398	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348750	AU	6 - 8,5	7,30804	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348750	AU	40	15,95334	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348751	AU	6 - 8,5	7,27876	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348751	AU	40	16,51006	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348752	AU	6 - 8,5	7,27707	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348752	AU	40	16,38938	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348753	AU	6 - 8,5	7,272	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348753	AU	40	16,73693	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348754	AU	6 - 8,5	7,29002	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348754	AU	40	16,41834	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348755	AU	6 - 8,5	7,32607	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348755	AU	40	16,06436	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348756	AU	6 - 8,5	7,24441	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348756	AU	40	16,56959	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348757	AU	6 - 8,5	7,29566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348757	AU	40	17,03459	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348758	AU	6 - 8,5	7,29566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348758	AU	40	16,893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348759	AU	6 - 8,5	7,30072	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348759	AU	40	16,37168	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348760	AU	6 - 8,5	7,2934	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348760	AU	40	16,63234	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348761	AU	6 - 8,5	7,29678	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348761	AU	40	16,34916	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348762	AU	6 - 8,5	7,28608	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348762	AU	40	16,3749	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348763	AU	6 - 8,5	7,2934	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348763	AU	40	16,41512	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348764	AU	6 - 8,5	7,26581	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348764	AU	40	16,88174	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348765	AU	6 - 8,5	7,2613	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348765	AU	40	16,56798	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348766	AU	6 - 8,5	7,27257	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348766	AU	40	16,63073	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348767	AU	6 - 8,5	7,35535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348767	AU	40	17,27916	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348768	AU	6 - 8,5	7,30692	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348768	AU	40	16,60016	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348769	AU	6 - 8,5	7,33564	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348769	AU	40	17,21319	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348770	AU	6 - 8,5	7,34014	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348770	AU	40	16,77715	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348771	AU	6 - 8,5	7,37168	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348771	AU	40	15,97104	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348772	AU	6 - 8,5	7,36267	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348772	AU	40	16,36846	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348773	AU	6 - 8,5	7,33564	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348773	AU	40	16,98471	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348774	AU	6 - 8,5	7,31368	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348774	AU	40	16,58246	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348775	AU	6 - 8,5	7,29847	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348775	AU	40	16,72405	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1348776	AU	6 - 8,5	7,30748	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348776	AU	40	16,79646	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348777	AU	6 - 8,5	7,3041	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348777	AU	40	16,85278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348778	AU	6 - 8,5	7,31424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348778	AU	40	16,67257	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348779	AU	6 - 8,5	7,31311	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348779	AU	40	16,55511	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348780	AU	6 - 8,5	7,27257	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348780	AU	40	17,31134	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348781	AU	6 - 8,5	7,40434	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348781	AU	40	16,9461	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348782	AU	6 - 8,5	7,42349	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348782	AU	40	16,81577	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348783	AU	6 - 8,5	7,43644	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348783	AU	40	16,50362	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348784	AU	6 - 8,5	7,35704	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348784	AU	40	16,65326	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348785	AU	6 - 8,5	7,2782	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348785	AU	40	16,87852	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348786	AU	6 - 8,5	7,2827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348786	AU	40	16,90748	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348787	AU	6 - 8,5	7,32043	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348787	AU	40	16,60016	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348788	AU	6 - 8,5	7,30973	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348788	AU	40	16,41673	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348789	AU	6 - 8,5	7,27257	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348789	AU	40	16,41512	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348790	AU	6 - 8,5	7,28101	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348790	AU	40	16,41995	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348791	AU	6 - 8,5	7,23934	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348791	AU	40	16,66774	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348792	AU	6 - 8,5	7,25736	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348792	AU	40	17,13113	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348793	AU	6 - 8,5	7,28045	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348793	AU	40	16,84473	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348794	AU	6 - 8,5	7,27031	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348794	AU	40	16,66452	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348795	AU	6 - 8,5	7,30354	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348795	AU	40	17,05551	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348796	AU	6 - 8,5	7,29622	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348796	AU	40	16,54546	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348797	AU	6 - 8,5	7,30298	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348797	AU	40	16,32341	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348798	AU	6 - 8,5	7,23878	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348798	AU	40	16,60177	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348799	AU	6 - 8,5	7,321	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348799	AU	40	16,60177	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348800	AU	6 - 8,5	7,25398	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348800	AU	40	16,55994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348801	AU	6 - 8,5	7,2568	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348801	AU	40	16,88174	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348802	AU	6 - 8,5	7,26356	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348802	AU	40	16,72727	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348803	AU	6 - 8,5	7,28327	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348803	AU	40	16,87048	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348804	AU	6 - 8,5	7,24497	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348804	AU	40	17,86806	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348805	AU	6 - 8,5	7,38632	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348805	AU	40	15,95173	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348806	AU	6 - 8,5	7,3852	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1348806	AU	40	16,1062	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348807	AU	6 - 8,5	7,35084	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348807	AU	40	16,23331	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348808	AU	6 - 8,5	7,40829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348808	AU	40	16,2317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348809	AU	6 - 8,5	7,39815	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348809	AU	40	16,41995	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348810	AU	6 - 8,5	7,41279	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348810	AU	40	16,30571	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348811	AU	6 - 8,5	7,4173	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348811	AU	40	16,24457	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348812	AU	6 - 8,5	7,41279	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348812	AU	40	15,94208	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348813	AU	6 - 8,5	7,39702	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348813	AU	40	16,25422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348814	AU	6 - 8,5	7,35366	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348814	AU	40	16,22526	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348815	AU	6 - 8,5	7,34521	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348815	AU	40	16,46983	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348816	AU	6 - 8,5	7,33564	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348816	AU	40	16,36364	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348817	AU	6 - 8,5	7,35422	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348817	AU	40	16,42961	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348818	AU	6 - 8,5	7,40378	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348818	AU	40	16,5358	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348819	AU	6 - 8,5	7,39815	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348819	AU	40	16,94127	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348820	AU	6 - 8,5	7,39646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348820	AU	40	16,2671	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348821	AU	6 - 8,5	7,3576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348821	AU	40	16,39903	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348822	AU	6 - 8,5	7,37112	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348822	AU	40	16,27675	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348823	AU	6 - 8,5	7,3531	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348823	AU	40	16,18826	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348824	AU	6 - 8,5	7,37393	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348824	AU	40	15,94369	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348825	AU	6 - 8,5	7,37393	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348825	AU	40	16,35398	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348826	AU	6 - 8,5	7,38689	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348826	AU	40	16,17216	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348827	AU	6 - 8,5	7,38745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348827	AU	40	16,38294	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348828	AU	6 - 8,5	7,35873	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348828	AU	40	16,96058	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348829	AU	6 - 8,5	7,44714	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348829	AU	40	16,68866	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348830	AU	6 - 8,5	7,41673	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348830	AU	40	16,19952	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348831	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348831	AU	40	16,13516	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348832	AU	6 - 8,5	7,41899	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348832	AU	40	16,17056	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348833	AU	6 - 8,5	7,38576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348833	AU	40	15,7329	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348834	AU	6 - 8,5	7,40153	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348834	AU	40	16,05632	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348835	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348835	AU	40	16,11102	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348836	AU	6 - 8,5	7,37506	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348836	AU	40	15,86967	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1348837	AU	6 - 8,5	7,39308	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348837	AU	40	15,90185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348838	AU	6 - 8,5	7,39083	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348838	AU	40	15,87289	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348839	AU	6 - 8,5	7,42349	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348839	AU	40	15,9646	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348840	AU	6 - 8,5	7,30467	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348840	AU	40	16,11585	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348841	AU	6 - 8,5	7,4066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348841	AU	40	15,9115	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348842	AU	6 - 8,5	7,34634	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348842	AU	40	15,82623	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348843	AU	6 - 8,5	7,36492	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348843	AU	40	15,98552	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348844	AU	6 - 8,5	7,41054	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348844	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348845	AU	6 - 8,5	7,39139	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348845	AU	40	15,88093	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348846	AU	6 - 8,5	7,36436	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348846	AU	40	15,81657	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348847	AU	6 - 8,5	7,35422	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348847	AU	40	15,70072	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348848	AU	6 - 8,5	7,3745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348848	AU	40	15,74256	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348849	AU	6 - 8,5	7,36436	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348849	AU	40	15,83588	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348850	AU	6 - 8,5	7,36661	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348850	AU	40	15,77635	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348851	AU	6 - 8,5	7,3683	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348851	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348852	AU	6 - 8,5	7,39364	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348852	AU	40	15,90829	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348853	AU	6 - 8,5	7,46235	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348853	AU	40	15,75704	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348854	AU	6 - 8,5	7,47361	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348854	AU	40	15,88254	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348855	AU	6 - 8,5	7,47755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348855	AU	40	15,85197	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348856	AU	6 - 8,5	7,42349	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348856	AU	40	15,76348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348857	AU	6 - 8,5	7,38576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348857	AU	40	16,07241	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348858	AU	6 - 8,5	7,3852	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348858	AU	40	15,79727	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348859	AU	6 - 8,5	7,36774	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348859	AU	40	15,8568	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348860	AU	6 - 8,5	7,3576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348860	AU	40	15,97104	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348861	AU	6 - 8,5	7,34972	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348861	AU	40	15,86645	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348862	AU	6 - 8,5	7,34634	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348862	AU	40	15,77957	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348863	AU	6 - 8,5	7,32381	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348863	AU	40	15,71199	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348864	AU	6 - 8,5	7,27707	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348864	AU	40	16,13998	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348865	AU	6 - 8,5	7,34127	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348865	AU	40	15,94047	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348866	AU	6 - 8,5	7,34859	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348866	AU	40	15,80531	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348867	AU	6 - 8,5	7,36549	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1348867	AU	40	15,78922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348868	AU	6 - 8,5	7,36886	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348868	AU	40	15,75865	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348869	AU	6 - 8,5	7,36718	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348869	AU	40	15,9823	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348870	AU	6 - 8,5	7,35648	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348870	AU	40	16,10941	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348871	AU	6 - 8,5	7,34409	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348871	AU	40	16,06436	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348872	AU	6 - 8,5	7,34071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348872	AU	40	16,06114	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348873	AU	6 - 8,5	7,33001	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348873	AU	40	15,9099	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348874	AU	6 - 8,5	7,31593	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348874	AU	40	15,99839	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348875	AU	6 - 8,5	7,2889	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348875	AU	40	15,89702	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348876	AU	6 - 8,5	7,30973	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348876	AU	40	16,05953	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348877	AU	6 - 8,5	7,29734	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348877	AU	40	16,08689	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348878	AU	6 - 8,5	7,29678	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348878	AU	40	15,8037	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348879	AU	6 - 8,5	7,29734	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348879	AU	40	16,04183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348880	AU	6 - 8,5	7,2996	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348880	AU	40	16,00805	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348881	AU	6 - 8,5	7,25229	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348881	AU	40	15,95334	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348882	AU	6 - 8,5	7,21963	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348882	AU	40	16,08206	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348883	AU	6 - 8,5	7,22526	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348883	AU	40	15,76187	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348884	AU	6 - 8,5	7,20724	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348884	AU	40	15,94529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348885	AU	6 - 8,5	7,22188	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348885	AU	40	15,72808	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348886	AU	6 - 8,5	7,20668	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348886	AU	40	15,82301	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348887	AU	6 - 8,5	7,23258	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348887	AU	40	16,06436	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348888	AU	6 - 8,5	7,28101	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348888	AU	40	16,06114	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348889	AU	6 - 8,5	7,13516	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348889	AU	40	15,68946	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348890	AU	6 - 8,5	7,08278	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348890	AU	40	15,97426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348891	AU	6 - 8,5	7,12784	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348891	AU	40	16,39903	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348892	AU	6 - 8,5	7,07828	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348892	AU	40	16,58729	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348893	AU	6 - 8,5	7,09123	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348893	AU	40	16,16251	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348894	AU	6 - 8,5	7,10925	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348894	AU	40	16,29767	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348895	AU	6 - 8,5	7,16557	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348895	AU	40	16,17699	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348896	AU	6 - 8,5	7,15937	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348896	AU	40	16,20756	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348897	AU	6 - 8,5	7,24722	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348897	AU	40	16,13998	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1348898	AU	6 - 8,5	7,23596	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348898	AU	40	16,0531	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348899	AU	6 - 8,5	7,21738	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348899	AU	40	16,07884	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348900	AU	6 - 8,5	7,32832	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348900	AU	40	17,01529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348901	AU	6 - 8,5	7,1757	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348901	AU	40	16,98632	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348902	AU	6 - 8,5	7,19654	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348902	AU	40	15,76026	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348903	AU	6 - 8,5	7,214	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348903	AU	40	15,99678	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348904	AU	6 - 8,5	7,16782	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348904	AU	40	16,05632	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348905	AU	6 - 8,5	7,31368	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348905	AU	40	15,97426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348906	AU	6 - 8,5	7,32888	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348906	AU	40	15,8922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348907	AU	6 - 8,5	7,35084	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348907	AU	40	16,13998	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348908	AU	6 - 8,5	7,33001	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348908	AU	40	16,51167	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348909	AU	6 - 8,5	7,26637	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348909	AU	40	16,79002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348910	AU	6 - 8,5	7,2613	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348910	AU	40	16,78681	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348911	AU	6 - 8,5	7,1498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348911	AU	40	16,26549	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348912	AU	6 - 8,5	7,2247	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348912	AU	40	16,7852	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348913	AU	6 - 8,5	7,19091	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348913	AU	40	16,66613	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348914	AU	6 - 8,5	7,11488	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348914	AU	40	16,70314	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348915	AU	6 - 8,5	7,06026	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348915	AU	40	16,37812	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348916	AU	6 - 8,5	7,06307	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348916	AU	40	16,47627	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348917	AU	6 - 8,5	7,02703	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348917	AU	40	16,2671	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348918	AU	6 - 8,5	7,16613	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348918	AU	40	16,45052	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348919	AU	6 - 8,5	7,36098	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348919	AU	40	16,06758	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348920	AU	6 - 8,5	7,42969	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348920	AU	40	16,2494	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348921	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348921	AU	40	16,34916	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348922	AU	6 - 8,5	7,45109	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348922	AU	40	16,43765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348923	AU	6 - 8,5	7,47474	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348923	AU	40	16,05632	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348924	AU	6 - 8,5	7,44489	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348924	AU	40	16,30893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348925	AU	6 - 8,5	7,46854	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348925	AU	40	15,95173	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348926	AU	6 - 8,5	7,49839	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348926	AU	40	16,00965	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348927	AU	6 - 8,5	7,47192	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348927	AU	40	16,04023	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348928	AU	6 - 8,5	7,49051	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1348928	AU	40	15,92438	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348929	AU	6 - 8,5	7,48262	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348929	AU	40	15,88093	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1348930	AU	6 - 8,5	7,3745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1348930	AU	40	16,4634	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1348931	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1348931	AU	2000	268	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1348931	AU	300	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1348931	AU	15	0,44	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1348931	AU	75	4,81	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1348931	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1348931	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1348931	AU	2000	7	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1348932	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1348932	AU	2000	350	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1348932	AU	300	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1348932	AU	15	0,96	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1348932	AU	75	3,61	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1348932	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1348932	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1348932	AU	2000	8	Valor no excedido

Tabla N°3: Resultados del Monitoreo de Caudal

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348559	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348560	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348561	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348562	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348563	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348564	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348565	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348566	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348567	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348568	AU	6912	3267	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348569	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348570	AU	6912	3267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348571	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348572	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348573	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348574	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348575	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348576	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348577	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348578	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348579	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348580	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348581	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348582	AU	6912	3061	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348583	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348584	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348585	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348586	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348587	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348588	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348589	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348590	AU	6912	3176	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348591	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348592	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348593	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348594	AU	6912	3176	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348595	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348596	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348597	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348598	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348599	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348600	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348601	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348602	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348603	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348604	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348605	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348606	AU	6912	3420	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348607	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348608	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348609	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348610	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348611	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348612	AU	6912	3283	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348613	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348614	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348615	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348616	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348617	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348618	AU	6912	3283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348619	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348620	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348621	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348622	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348623	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348624	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348625	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348626	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348627	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348628	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348629	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348630	AU	6912	2843	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348631	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348632	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348633	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348634	AU	6912	2900	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348635	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348636	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348637	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348638	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348639	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348640	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348641	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348642	AU	6912	2900	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348643	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348644	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348645	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348646	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348647	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348648	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348649	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348650	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348651	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348652	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348653	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348654	AU	6912	2451	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348655	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348656	AU	6912	2169	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348657	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348658	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348659	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348660	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348661	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348662	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348663	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348664	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348665	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348666	AU	6912	2169	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348667	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348668	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348669	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348670	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348671	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348672	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348673	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348674	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348675	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348676	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348677	AU	6912	3496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348678	AU	6912	3496	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348679	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348680	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348681	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348682	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348683	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348684	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348685	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348686	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348687	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348688	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348689	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348690	AU	6912	3583	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348691	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348692	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348693	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348694	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348695	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348696	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348697	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348698	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348699	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348700	AU	6912	3560	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348701	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348702	AU	6912	3560	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348703	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348704	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348705	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348706	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348707	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348708	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348709	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348710	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348711	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348712	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348713	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348714	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348715	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348716	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348717	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348718	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348719	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348720	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348721	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348722	AU	6912	3416	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348723	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348724	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348725	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348726	AU	6912	3416	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348727	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348728	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348729	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348730	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348731	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348732	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348733	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348734	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348735	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348736	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348737	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348738	AU	6912	3250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348739	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348740	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348741	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348742	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348743	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348744	AU	6912	3184	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348745	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348746	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348747	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348748	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348749	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348750	AU	6912	3184	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348751	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348752	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348753	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348754	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348755	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348756	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348757	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348758	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348759	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348760	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348761	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348762	AU	6912	3377	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348763	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348764	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348765	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348766	AU	6912	3447	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348767	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348768	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348769	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348770	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348771	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348772	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348773	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348774	AU	6912	3447	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348775	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348776	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348777	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348778	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348779	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348780	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348781	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348782	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348783	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348784	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348785	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348786	AU	6912	3415	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348787	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348788	AU	6912	3598	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348789	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348790	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348791	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348792	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348793	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348794	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348795	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348796	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348797	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348798	AU	6912	3598	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348799	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348800	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348801	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348802	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348803	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348804	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348805	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348806	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348807	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348808	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348809	AU	6912	3510	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348810	AU	6912	3510	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348811	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348812	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348813	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348814	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348815	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348816	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348817	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348818	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348819	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348820	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348821	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348822	AU	6912	3619	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348823	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348824	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348825	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348826	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348827	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348828	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348829	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348830	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348831	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348832	AU	6912	3485	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348833	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348834	AU	6912	3485	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348835	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348836	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348837	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348838	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348839	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348840	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348841	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348842	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348843	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348844	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348845	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348846	AU	6912	3529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348847	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348848	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348849	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348850	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348851	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348852	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348853	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348854	AU	6912	3450	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348855	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348856	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348857	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348858	AU	6912	3450	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348859	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348860	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348861	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348862	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348863	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348864	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348865	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348866	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348867	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348868	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348869	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348870	AU	6912	3522	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348871	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348872	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348873	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348874	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348875	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348876	AU	6912	3753	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348877	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348878	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348879	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348880	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348881	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348882	AU	6912	3753	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348883	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348884	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348885	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348886	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348887	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348888	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348889	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348890	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348891	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348892	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348893	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348894	AU	6912	3424	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348895	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348896	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348897	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348898	AU	6912	3428	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348899	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348900	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348901	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348902	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348903	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348904	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348905	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348906	AU	6912	3428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348907	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348908	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348909	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348910	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348911	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348912	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348913	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348914	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348915	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348916	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348917	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348918	AU	6912	3486	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348919	AU	6912	3503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348920	AU	6912	3503	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348921	AU	6912	3503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348922	AU	6912	3503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348923	AU	6912	3503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348924	AU	6912	3503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348925	AU	6912	3503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348926	AU	6912	3503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348927	AU	6912	3503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348928	AU	6912	3503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348929	AU	6912	3503	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1348930	AU	6912	3503	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2014