



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2014-4823-X-NE-EI
Periodo:	05-2014
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:	17-06-2014	Fecha Límite para Envío:	20-06-2014	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	1402355	AU	6 - 8,5	7,33677	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402355	AU	40	15,15366	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402356	AU	6 - 8,5	7,34071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402356	AU	40	15,0185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402357	AU	6 - 8,5	7,34578	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402357	AU	40	14,98793	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402358	AU	6 - 8,5	7,36211	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402358	AU	40	14,95736	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402359	AU	6 - 8,5	7,3745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402359	AU	40	15,02011	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402360	AU	6 - 8,5	7,37788	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1402360	AU	40	14,92679	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402361	AU	6 - 8,5	7,37731	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402361	AU	40	14,74497	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402362	AU	6 - 8,5	7,38069	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402362	AU	40	14,85278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402363	AU	6 - 8,5	7,36605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402363	AU	40	14,84634	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402364	AU	6 - 8,5	7,36605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402364	AU	40	14,99598	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402365	AU	6 - 8,5	7,35873	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402365	AU	40	15,0185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402366	AU	6 - 8,5	7,36774	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402366	AU	40	14,77554	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402367	AU	6 - 8,5	7,37393	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402367	AU	40	15,107	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402368	AU	6 - 8,5	7,36323	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402368	AU	40	14,64521	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402369	AU	6 - 8,5	7,35817	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402369	AU	40	14,65165	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402370	AU	6 - 8,5	7,35986	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402370	AU	40	14,59051	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402371	AU	6 - 8,5	7,37056	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402371	AU	40	14,78681	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402372	AU	6 - 8,5	7,37337	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402372	AU	40	14,57924	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402373	AU	6 - 8,5	7,39477	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402373	AU	40	14,51649	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402374	AU	6 - 8,5	7,37788	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402374	AU	40	14,9107	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402375	AU	6 - 8,5	7,3959	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402375	AU	40	15,03298	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402376	AU	6 - 8,5	7,41335	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402376	AU	40	14,82381	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402377	AU	6 - 8,5	7,4325	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402377	AU	40	15,03138	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402378	AU	6 - 8,5	7,42687	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402378	AU	40	15,00885	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402379	AU	6 - 8,5	7,42631	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402379	AU	40	15,06838	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402380	AU	6 - 8,5	7,44827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402380	AU	40	14,85439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402381	AU	6 - 8,5	7,44433	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402381	AU	40	14,25101	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402382	AU	6 - 8,5	7,47924	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402382	AU	40	15,04103	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402383	AU	6 - 8,5	7,49163	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402383	AU	40	15,16814	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402384	AU	6 - 8,5	7,49783	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402384	AU	40	15,2856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402385	AU	6 - 8,5	7,49783	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402385	AU	40	15,13435	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402386	AU	6 - 8,5	7,51528	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402386	AU	40	15,07482	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402387	AU	6 - 8,5	7,5029	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402387	AU	40	15,41754	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402388	AU	6 - 8,5	7,42236	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402388	AU	40	15,51891	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402389	AU	6 - 8,5	7,40941	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402389	AU	40	15,24698	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402390	AU	6 - 8,5	7,37224	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402390	AU	40	15,39823	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1402391	AU	6 - 8,5	7,32156	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402391	AU	40	15,61545	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402392	AU	6 - 8,5	7,2782	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402392	AU	40	15,38375	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402393	AU	6 - 8,5	7,25229	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402393	AU	40	15,60097	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402394	AU	6 - 8,5	7,19035	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402394	AU	40	15,47546	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402395	AU	6 - 8,5	7,18809	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402395	AU	40	15,47546	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402396	AU	6 - 8,5	7,22132	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402396	AU	40	15,56396	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402397	AU	6 - 8,5	7,20105	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402397	AU	40	15,56879	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402398	AU	6 - 8,5	7,17176	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402398	AU	40	15,6074	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402399	AU	6 - 8,5	7,1605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402399	AU	40	15,38375	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402400	AU	6 - 8,5	7,17627	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402400	AU	40	15,61223	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402401	AU	6 - 8,5	7,15656	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402401	AU	40	15,56074	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402402	AU	6 - 8,5	7,11995	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402402	AU	40	15,6428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402403	AU	6 - 8,5	7,14079	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402403	AU	40	15,62671	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402404	AU	6 - 8,5	7,1436	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402404	AU	40	15,64441	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402405	AU	6 - 8,5	7,14698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402405	AU	40	15,65728	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402406	AU	6 - 8,5	7,13966	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402406	AU	40	15,64441	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402407	AU	6 - 8,5	7,15036	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402407	AU	40	15,63958	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402408	AU	6 - 8,5	7,33733	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402408	AU	40	15,93725	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402409	AU	6 - 8,5	7,25849	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402409	AU	40	15,46581	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402410	AU	6 - 8,5	7,37393	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402410	AU	40	15,786	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402411	AU	6 - 8,5	7,39533	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402411	AU	40	15,63154	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402412	AU	6 - 8,5	7,40998	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402412	AU	40	15,42719	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402413	AU	6 - 8,5	7,27594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402413	AU	40	15,61706	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402414	AU	6 - 8,5	7,23878	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402414	AU	40	15,70555	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402415	AU	6 - 8,5	7,36999	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402415	AU	40	15,86323	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402416	AU	6 - 8,5	7,37337	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402416	AU	40	15,82944	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402417	AU	6 - 8,5	7,37788	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402417	AU	40	15,55109	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402418	AU	6 - 8,5	7,3897	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402418	AU	40	15,54143	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402419	AU	6 - 8,5	7,37281	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402419	AU	40	15,82944	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402420	AU	6 - 8,5	7,38294	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402420	AU	40	16,04827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402421	AU	6 - 8,5	7,4066	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1402421	AU	40	15,73612	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402422	AU	6 - 8,5	7,42406	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402422	AU	40	15,67498	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402423	AU	6 - 8,5	7,42124	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402423	AU	40	15,88737	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402424	AU	6 - 8,5	7,42011	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402424	AU	40	15,48512	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402425	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402425	AU	40	15,8214	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1402426	AU	1000	4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402426	AU	6 - 8,5	7,41673	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402426	AU	40	15,95012	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402427	AU	6 - 8,5	7,43644	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402427	AU	40	16,1078	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402428	AU	6 - 8,5	7,37112	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402428	AU	40	16,13516	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402429	AU	6 - 8,5	7,25173	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402429	AU	40	15,9469	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402430	AU	6 - 8,5	7,42068	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402430	AU	40	16,07241	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402431	AU	6 - 8,5	7,42011	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402431	AU	40	16,01287	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402432	AU	6 - 8,5	7,26862	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402432	AU	40	15,9292	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402433	AU	6 - 8,5	7,40716	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402433	AU	40	16,10137	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402434	AU	6 - 8,5	7,42574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402434	AU	40	16,24779	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402435	AU	6 - 8,5	7,42912	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402435	AU	40	16,17699	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402436	AU	6 - 8,5	7,41279	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402436	AU	40	15,57522	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402437	AU	6 - 8,5	7,33564	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402437	AU	40	15,8568	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402438	AU	6 - 8,5	7,25849	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402438	AU	40	16,04183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402439	AU	6 - 8,5	7,25624	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402439	AU	40	15,98552	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402440	AU	6 - 8,5	7,29678	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402440	AU	40	16,25905	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402441	AU	6 - 8,5	7,30016	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402441	AU	40	16,0885	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402442	AU	6 - 8,5	7,36886	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402442	AU	40	16,22687	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402443	AU	6 - 8,5	7,3897	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402443	AU	40	16,01609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402444	AU	6 - 8,5	7,39702	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402444	AU	40	16,81738	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402445	AU	6 - 8,5	7,40322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402445	AU	40	16,25101	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402446	AU	6 - 8,5	7,43363	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402446	AU	40	16,13516	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402447	AU	6 - 8,5	7,41504	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402447	AU	40	16,37651	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402448	AU	6 - 8,5	7,4432	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402448	AU	40	16,27836	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402449	AU	6 - 8,5	7,29791	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402449	AU	40	15,6428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402450	AU	6 - 8,5	7,18415	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402450	AU	40	15,73773	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1402451	AU	6 - 8,5	7,39815	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402451	AU	40	16,20113	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402452	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402452	AU	40	16,16573	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402453	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402453	AU	40	16,19952	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402454	AU	6 - 8,5	7,36436	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402454	AU	40	16,31054	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402455	AU	6 - 8,5	7,36774	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402455	AU	40	16,24457	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402456	AU	6 - 8,5	7,32888	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402456	AU	40	16,86887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402457	AU	6 - 8,5	7,36549	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402457	AU	40	16,43765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402458	AU	6 - 8,5	7,37731	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402458	AU	40	16,43604	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402459	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402459	AU	40	16,34594	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402460	AU	6 - 8,5	7,2934	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402460	AU	40	15,92438	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402461	AU	6 - 8,5	7,28214	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402461	AU	40	16,1786	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402462	AU	6 - 8,5	7,39252	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402462	AU	40	16,21239	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402463	AU	6 - 8,5	7,39196	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402463	AU	40	16,21883	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402464	AU	6 - 8,5	7,42236	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402464	AU	40	16,24779	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402465	AU	6 - 8,5	7,43644	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402465	AU	40	15,97426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402466	AU	6 - 8,5	7,41955	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402466	AU	40	16,12711	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402467	AU	6 - 8,5	7,42687	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402467	AU	40	15,81979	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402468	AU	6 - 8,5	7,41054	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402468	AU	40	15,84875	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402469	AU	6 - 8,5	7,50459	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402469	AU	40	15,9823	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402470	AU	6 - 8,5	7,54344	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402470	AU	40	16,04344	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402471	AU	6 - 8,5	7,42406	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402471	AU	40	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402472	AU	6 - 8,5	7,25342	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402472	AU	40	16,00805	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402473	AU	6 - 8,5	7,42349	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402473	AU	40	15,93886	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402474	AU	6 - 8,5	7,41166	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402474	AU	40	15,93242	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402475	AU	6 - 8,5	7,40153	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402475	AU	40	15,97426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402476	AU	6 - 8,5	7,41279	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402476	AU	40	15,786	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402477	AU	6 - 8,5	7,4066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402477	AU	40	15,65889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402478	AU	6 - 8,5	7,40941	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402478	AU	40	15,78761	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402479	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402479	AU	40	15,72647	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402480	AU	6 - 8,5	7,39421	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402480	AU	40	15,65728	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402481	AU	6 - 8,5	7,4004	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1402481	AU	40	15,67176	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402482	AU	6 - 8,5	7,40772	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402482	AU	40	15,51086	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402483	AU	6 - 8,5	7,41054	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402483	AU	40	15,45294	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402484	AU	6 - 8,5	7,42236	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402484	AU	40	15,79244	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402485	AU	6 - 8,5	7,42912	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402485	AU	40	15,79887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402486	AU	6 - 8,5	7,43025	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402486	AU	40	15,7506	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402487	AU	6 - 8,5	7,42574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402487	AU	40	15,72164	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402488	AU	6 - 8,5	7,42631	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402488	AU	40	15,72325	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402489	AU	6 - 8,5	7,42743	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402489	AU	40	15,32422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402490	AU	6 - 8,5	7,43757	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402490	AU	40	15,60097	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402491	AU	6 - 8,5	7,44376	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402491	AU	40	15,50121	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402492	AU	6 - 8,5	7,428	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402492	AU	40	15,06838	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402493	AU	6 - 8,5	7,43757	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402493	AU	40	15,53178	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402494	AU	6 - 8,5	7,46629	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402494	AU	40	15,47064	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402495	AU	6 - 8,5	7,46348	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402495	AU	40	15,15044	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402496	AU	6 - 8,5	7,48431	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402496	AU	40	15,25825	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402497	AU	6 - 8,5	7,45165	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402497	AU	40	15,43846	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402498	AU	6 - 8,5	7,46967	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402498	AU	40	15,31939	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402499	AU	6 - 8,5	7,48262	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402499	AU	40	15,52695	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402500	AU	6 - 8,5	7,49107	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402500	AU	40	15,45937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402501	AU	6 - 8,5	7,50346	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402501	AU	40	15,71199	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402502	AU	6 - 8,5	7,44883	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402502	AU	40	15,59775	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402503	AU	6 - 8,5	7,48825	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402503	AU	40	15,53178	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402504	AU	6 - 8,5	7,44883	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402504	AU	40	15,16975	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402505	AU	6 - 8,5	7,39871	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402505	AU	40	15,08286	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402506	AU	6 - 8,5	7,3255	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402506	AU	40	15,79887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402507	AU	6 - 8,5	7,39928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402507	AU	40	15,70394	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402508	AU	6 - 8,5	7,44208	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402508	AU	40	15,65567	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402509	AU	6 - 8,5	7,42068	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402509	AU	40	15,64441	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1402510	AU	1000	23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402510	AU	6 - 8,5	7,43025	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402510	AU	40	15,67981	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1402511	AU	6 - 8,5	7,4218	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402511	AU	40	15,50121	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402512	AU	6 - 8,5	7,4004	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402512	AU	40	15,60097	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402513	AU	6 - 8,5	7,42236	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402513	AU	40	15,29204	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402514	AU	6 - 8,5	7,42912	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402514	AU	40	15,22928	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402515	AU	6 - 8,5	7,44827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402515	AU	40	15,46903	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402516	AU	6 - 8,5	7,428	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402516	AU	40	15,22446	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402517	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402517	AU	40	15,93081	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402518	AU	6 - 8,5	7,3531	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402518	AU	40	15,29364	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402519	AU	6 - 8,5	7,35535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402519	AU	40	15,31939	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402520	AU	6 - 8,5	7,33958	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402520	AU	40	15,44972	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402521	AU	6 - 8,5	7,44039	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402521	AU	40	15,65245	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402522	AU	6 - 8,5	7,47643	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402522	AU	40	15,45937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402523	AU	6 - 8,5	7,47192	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402523	AU	40	15,82623	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402524	AU	6 - 8,5	7,47305	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402524	AU	40	15,572	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402525	AU	6 - 8,5	7,50121	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402525	AU	40	15,87289	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402526	AU	6 - 8,5	7,50684	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402526	AU	40	15,79244	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402527	AU	6 - 8,5	7,51472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402527	AU	40	15,83749	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402528	AU	6 - 8,5	7,50571	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402528	AU	40	15,73612	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402529	AU	6 - 8,5	7,49389	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402529	AU	40	16,09493	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402530	AU	6 - 8,5	7,49163	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402530	AU	40	15,42719	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402531	AU	6 - 8,5	7,45841	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402531	AU	40	16,31376	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402532	AU	6 - 8,5	7,45953	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402532	AU	40	15,7313	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402533	AU	6 - 8,5	7,48037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402533	AU	40	15,58327	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402534	AU	6 - 8,5	7,46742	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402534	AU	40	15,24377	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402535	AU	6 - 8,5	7,43757	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402535	AU	40	15,79083	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402536	AU	6 - 8,5	7,44827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402536	AU	40	16,05471	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402537	AU	6 - 8,5	7,4494	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402537	AU	40	15,6959	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402538	AU	6 - 8,5	7,44996	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402538	AU	40	15,76026	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402539	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402539	AU	40	15,60579	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402540	AU	6 - 8,5	7,46742	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402540	AU	40	15,60579	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402541	AU	6 - 8,5	7,46798	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1402541	AU	40	14,82864	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402542	AU	6 - 8,5	7,39196	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402542	AU	40	15,39019	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402543	AU	6 - 8,5	7,37393	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402543	AU	40	15,23733	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402544	AU	6 - 8,5	7,45278	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402544	AU	40	15,76348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402545	AU	6 - 8,5	7,44264	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402545	AU	40	15,65728	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402546	AU	6 - 8,5	7,42969	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402546	AU	40	15,64763	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402547	AU	6 - 8,5	7,40941	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402547	AU	40	15,62993	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402548	AU	6 - 8,5	7,41166	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402548	AU	40	15,6074	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402549	AU	6 - 8,5	7,40378	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402549	AU	40	15,27273	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402550	AU	6 - 8,5	7,4066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402550	AU	40	15,18262	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402551	AU	6 - 8,5	7,39759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402551	AU	40	15,24377	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402552	AU	6 - 8,5	7,41899	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402552	AU	40	15,20676	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402553	AU	6 - 8,5	7,46179	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402553	AU	40	15,20354	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402554	AU	6 - 8,5	7,4218	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402554	AU	40	15,09574	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402555	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402555	AU	40	15,16975	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402556	AU	6 - 8,5	7,39364	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402556	AU	40	15,23572	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402557	AU	6 - 8,5	7,41842	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402557	AU	40	15,10217	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402558	AU	6 - 8,5	7,43982	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402558	AU	40	15,20193	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402559	AU	6 - 8,5	7,43025	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402559	AU	40	15,17136	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402560	AU	6 - 8,5	7,34634	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402560	AU	40	15,20032	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402561	AU	6 - 8,5	7,27369	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402561	AU	40	15,1971	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402562	AU	6 - 8,5	7,24666	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402562	AU	40	15,22928	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402563	AU	6 - 8,5	7,35535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402563	AU	40	15,20354	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402564	AU	6 - 8,5	7,39308	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402564	AU	40	15,22928	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402565	AU	6 - 8,5	7,38576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402565	AU	40	14,97989	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402566	AU	6 - 8,5	7,37224	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402566	AU	40	15,16492	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402567	AU	6 - 8,5	7,3683	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402567	AU	40	15,18101	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402568	AU	6 - 8,5	7,32888	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402568	AU	40	15,25503	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402569	AU	6 - 8,5	7,24216	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402569	AU	40	15,22768	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402570	AU	6 - 8,5	7,1498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402570	AU	40	14,73532	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402571	AU	6 - 8,5	7,10869	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402571	AU	40	15,03459	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1402572	AU	6 - 8,5	7,08673	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402572	AU	40	15,06517	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402573	AU	6 - 8,5	7,06138	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402573	AU	40	15,23733	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402574	AU	6 - 8,5	7,10362	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402574	AU	40	15,25825	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402575	AU	6 - 8,5	7,22864	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402575	AU	40	15,52856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402576	AU	6 - 8,5	7,16219	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402576	AU	40	15,13596	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402577	AU	6 - 8,5	7,27369	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402577	AU	40	15,60901	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402578	AU	6 - 8,5	7,35929	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402578	AU	40	15,51891	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402579	AU	6 - 8,5	7,12671	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402579	AU	40	15,69912	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402580	AU	6 - 8,5	7,04336	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402580	AU	40	15,49155	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402581	AU	6 - 8,5	7,27932	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402581	AU	40	15,4288	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402582	AU	6 - 8,5	7,2827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402582	AU	40	15,35801	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402583	AU	6 - 8,5	7,33113	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402583	AU	40	15,76669	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402584	AU	6 - 8,5	7,26806	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402584	AU	40	15,11022	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402585	AU	6 - 8,5	7,2354	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402585	AU	40	15,73934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402586	AU	6 - 8,5	7,21512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402586	AU	40	15,44167	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402587	AU	6 - 8,5	7,20949	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402587	AU	40	15,3564	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402588	AU	6 - 8,5	7,26299	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402588	AU	40	15,81496	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402589	AU	6 - 8,5	7,38238	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402589	AU	40	15,71681	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402590	AU	6 - 8,5	7,36718	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402590	AU	40	15,63797	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402591	AU	6 - 8,5	7,35591	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402591	AU	40	15,53661	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402592	AU	6 - 8,5	7,35084	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402592	AU	40	15,74739	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402593	AU	6 - 8,5	7,35535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402593	AU	40	15,5173	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402594	AU	6 - 8,5	7,36999	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402594	AU	40	15,54304	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402595	AU	6 - 8,5	7,39308	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402595	AU	40	15,35318	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402596	AU	6 - 8,5	7,3638	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402596	AU	40	15,62993	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402597	AU	6 - 8,5	7,45503	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402597	AU	40	15,78117	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402598	AU	6 - 8,5	7,48262	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402598	AU	40	15,47064	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402599	AU	6 - 8,5	7,45503	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402599	AU	40	15,65728	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402600	AU	6 - 8,5	7,4601	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402600	AU	40	15,72164	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402601	AU	6 - 8,5	7,48713	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402601	AU	40	15,43846	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402602	AU	6 - 8,5	7,46798	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1402602	AU	40	15,5527	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402603	AU	6 - 8,5	7,48037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402603	AU	40	15,29525	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402604	AU	6 - 8,5	7,40603	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402604	AU	40	15,54304	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402605	AU	6 - 8,5	7,35197	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402605	AU	40	15,29043	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402606	AU	6 - 8,5	7,33057	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402606	AU	40	15,50603	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402607	AU	6 - 8,5	7,40998	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402607	AU	40	15,0169	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402608	AU	6 - 8,5	7,32888	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402608	AU	40	15,18262	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402609	AU	6 - 8,5	7,32888	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402609	AU	40	15,07965	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402610	AU	6 - 8,5	7,39702	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402610	AU	40	14,95414	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402611	AU	6 - 8,5	7,33395	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402611	AU	40	15,0185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402612	AU	6 - 8,5	7,39815	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402612	AU	40	14,50523	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402613	AU	6 - 8,5	7,47643	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402613	AU	40	14,7144	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402614	AU	6 - 8,5	7,45446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402614	AU	40	13,8922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402615	AU	6 - 8,5	7,43419	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402615	AU	40	14,90426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402616	AU	6 - 8,5	7,37112	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402616	AU	40	14,78037	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402617	AU	6 - 8,5	7,34747	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402617	AU	40	14,84312	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402618	AU	6 - 8,5	7,42518	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402618	AU	40	14,61947	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402619	AU	6 - 8,5	7,43757	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402619	AU	40	14,51167	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402620	AU	6 - 8,5	7,46685	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402620	AU	40	14,42317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402621	AU	6 - 8,5	7,4753	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402621	AU	40	14,31858	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402622	AU	6 - 8,5	7,47418	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402622	AU	40	14,26871	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402623	AU	6 - 8,5	7,45109	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402623	AU	40	14,23813	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402624	AU	6 - 8,5	7,4646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402624	AU	40	14,31215	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402625	AU	6 - 8,5	7,50008	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402625	AU	40	14,07562	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402626	AU	6 - 8,5	7,49276	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402626	AU	40	14,29445	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402627	AU	6 - 8,5	7,44151	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402627	AU	40	14,35398	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402628	AU	6 - 8,5	7,4111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402628	AU	40	14,20756	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402629	AU	6 - 8,5	7,49952	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402629	AU	40	14,27675	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402630	AU	6 - 8,5	7,54626	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402630	AU	40	14,25101	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402631	AU	6 - 8,5	7,54795	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402631	AU	40	14,69509	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402632	AU	6 - 8,5	7,54401	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402632	AU	40	14,56959	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1402633	AU	6 - 8,5	7,5609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402633	AU	40	14,13677	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402634	AU	6 - 8,5	7,57498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402634	AU	40	14,08689	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402635	AU	6 - 8,5	7,54457	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402635	AU	40	14,09976	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402636	AU	6 - 8,5	7,57667	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402636	AU	40	14,38295	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402637	AU	6 - 8,5	7,45672	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402637	AU	40	14,15929	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402638	AU	6 - 8,5	7,44433	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402638	AU	40	14,36203	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402639	AU	6 - 8,5	7,45278	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402639	AU	40	14,36364	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402640	AU	6 - 8,5	7,51528	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402640	AU	40	14,32824	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402641	AU	6 - 8,5	7,54063	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402641	AU	40	13,99839	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402642	AU	6 - 8,5	7,55245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402642	AU	40	14,18504	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402643	AU	6 - 8,5	7,56597	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402643	AU	40	14,15768	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402644	AU	6 - 8,5	7,53105	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402644	AU	40	14,18504	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402645	AU	6 - 8,5	7,43926	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402645	AU	40	14,08206	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402646	AU	6 - 8,5	7,38858	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402646	AU	40	14,3041	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402647	AU	6 - 8,5	7,4218	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402647	AU	40	14,2317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402648	AU	6 - 8,5	7,3897	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402648	AU	40	14,37168	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402649	AU	6 - 8,5	7,36605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402649	AU	40	14,79807	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402650	AU	6 - 8,5	7,39871	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402650	AU	40	14,41352	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402651	AU	6 - 8,5	7,36154	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402651	AU	40	14,38616	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402652	AU	6 - 8,5	7,36042	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402652	AU	40	14,8222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402653	AU	6 - 8,5	7,35366	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402653	AU	40	14,85278	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402654	AU	6 - 8,5	7,37056	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402654	AU	40	14,48753	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402655	AU	6 - 8,5	7,38069	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402655	AU	40	14,68061	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402656	AU	6 - 8,5	7,39083	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402656	AU	40	14,64521	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402657	AU	6 - 8,5	7,379	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402657	AU	40	14,5181	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402658	AU	6 - 8,5	7,38745	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402658	AU	40	14,68061	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402659	AU	6 - 8,5	7,38632	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402659	AU	40	15,02494	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402660	AU	6 - 8,5	7,40153	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402660	AU	40	14,60338	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402661	AU	6 - 8,5	7,42574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402661	AU	40	14,79646	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402662	AU	6 - 8,5	7,44827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402662	AU	40	14,97506	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402663	AU	6 - 8,5	7,4387	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1402663	AU	40	14,94127	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402664	AU	6 - 8,5	7,44771	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402664	AU	40	14,94127	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402665	AU	6 - 8,5	7,43363	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402665	AU	40	14,97989	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402666	AU	6 - 8,5	7,43475	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402666	AU	40	14,85117	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402667	AU	6 - 8,5	7,45221	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402667	AU	40	14,84956	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402668	AU	6 - 8,5	7,44208	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402668	AU	40	14,88657	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402669	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402669	AU	40	15,10378	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402670	AU	6 - 8,5	7,46066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402670	AU	40	14,97989	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402671	AU	6 - 8,5	7,43701	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402671	AU	40	14,93644	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402672	AU	6 - 8,5	7,43306	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402672	AU	40	15,0169	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402673	AU	6 - 8,5	7,34465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402673	AU	40	14,88817	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402674	AU	6 - 8,5	7,35929	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402674	AU	40	15,04425	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402675	AU	6 - 8,5	7,38632	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402675	AU	40	15,15849	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402676	AU	6 - 8,5	7,3469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402676	AU	40	15,07482	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402677	AU	6 - 8,5	7,43588	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402677	AU	40	15,22768	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402678	AU	6 - 8,5	7,40322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402678	AU	40	15,17136	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402679	AU	6 - 8,5	7,40829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402679	AU	40	15,321	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402680	AU	6 - 8,5	7,42631	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402680	AU	40	15,29364	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402681	AU	6 - 8,5	7,46291	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402681	AU	40	15,32261	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402682	AU	6 - 8,5	7,47474	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402682	AU	40	15,29043	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402683	AU	6 - 8,5	7,48375	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402683	AU	40	15,29043	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402684	AU	6 - 8,5	7,49445	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402684	AU	40	15,25664	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402685	AU	6 - 8,5	7,51247	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402685	AU	40	14,88496	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402686	AU	6 - 8,5	7,51472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402686	AU	40	15,03459	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402687	AU	6 - 8,5	7,52317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402687	AU	40	15,00402	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402688	AU	6 - 8,5	7,54119	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402688	AU	40	15,16331	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402689	AU	6 - 8,5	7,52936	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402689	AU	40	14,51328	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402690	AU	6 - 8,5	7,55865	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402690	AU	40	14,39421	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402691	AU	6 - 8,5	7,52542	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402691	AU	40	15,00885	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402692	AU	6 - 8,5	7,52373	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402692	AU	40	14,91553	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402693	AU	6 - 8,5	7,5181	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402693	AU	40	14,73693	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1402694	AU	6 - 8,5	7,52711	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402694	AU	40	15,26629	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402695	AU	6 - 8,5	7,52711	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402695	AU	40	15,13757	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402696	AU	6 - 8,5	7,52373	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402696	AU	40	15,19871	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402697	AU	6 - 8,5	7,54851	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402697	AU	40	15,03781	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402698	AU	6 - 8,5	7,55189	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402698	AU	40	15,25664	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402699	AU	6 - 8,5	7,48656	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402699	AU	40	15,25342	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402700	AU	6 - 8,5	7,4753	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402700	AU	40	15,13435	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402701	AU	6 - 8,5	7,44433	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402701	AU	40	15,26147	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402702	AU	6 - 8,5	7,44095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402702	AU	40	15,13757	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402703	AU	6 - 8,5	7,43644	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402703	AU	40	15,13757	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402704	AU	6 - 8,5	7,38801	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402704	AU	40	15,38536	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402705	AU	6 - 8,5	7,39139	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402705	AU	40	15,35961	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402706	AU	6 - 8,5	7,39196	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402706	AU	40	15,30008	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402707	AU	6 - 8,5	7,41054	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402707	AU	40	15,20998	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402708	AU	6 - 8,5	7,41166	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402708	AU	40	13,58327	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402709	AU	6 - 8,5	7,46348	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402709	AU	40	15,02494	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402710	AU	6 - 8,5	7,45953	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402710	AU	40	15,19389	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402711	AU	6 - 8,5	7,47699	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402711	AU	40	15,13596	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402712	AU	6 - 8,5	7,47305	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402712	AU	40	15,16814	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402713	AU	6 - 8,5	7,4922	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402713	AU	40	15,17297	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402714	AU	6 - 8,5	7,4967	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402714	AU	40	15,06677	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402715	AU	6 - 8,5	7,50684	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402715	AU	40	14,88657	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402716	AU	6 - 8,5	7,53781	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402716	AU	40	15,09895	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402717	AU	6 - 8,5	7,52711	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402717	AU	40	15,16814	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402718	AU	6 - 8,5	7,55471	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402718	AU	40	15,19871	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402719	AU	6 - 8,5	7,56597	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402719	AU	40	15,0716	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402720	AU	6 - 8,5	7,57104	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402720	AU	40	14,67418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402721	AU	6 - 8,5	7,66677	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402721	AU	40	15,19871	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402722	AU	6 - 8,5	7,63693	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402722	AU	40	15,13274	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402723	AU	6 - 8,5	7,53781	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402723	AU	40	15,19228	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402724	AU	6 - 8,5	7,47643	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1402724	AU	40	15,16653	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402725	AU	6 - 8,5	7,46629	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402725	AU	40	15,05551	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1402726	AU	6 - 8,5	7,47418	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1402726	AU	40	14,26871	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1402727	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1402727	AU	2000	509	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1402727	AU	300	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1402727	AU	15	0,69	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1402727	AU	75	3,41	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1402727	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1402727	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1402727	AU	2000	5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1402728	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1402728	AU	2000	488	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1402728	AU	300	8	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1402728	AU	15	3,62	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1402728	AU	75	6,94	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1402728	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1402728	AU	300	10	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1402728	AU	2000	13	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	1402355	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402356	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402357	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402358	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402359	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402360	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402361	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402362	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402363	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402364	AU	6912	3187	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402365	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402366	AU	6912	3187	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402367	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402368	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402369	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402370	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402371	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402372	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402373	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402374	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402375	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402376	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402377	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402378	AU	6912	2886	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402379	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402380	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402381	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402382	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402383	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402384	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402385	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402386	AU	6912	2461	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402387	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402388	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402389	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402390	AU	6912	2461	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402391	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402392	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402393	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402394	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402395	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402396	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402397	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402398	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402399	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402400	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402401	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402402	AU	6912	2683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402403	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402404	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402405	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402406	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402407	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402408	AU	6912	3285	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402409	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402410	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402411	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402412	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402413	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402414	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402415	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402416	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402417	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402418	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402419	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402420	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402421	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402422	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402423	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402424	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402425	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402426	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402427	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402428	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402429	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402430	AU	6912	2600	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402431	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402432	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402433	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402434	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402435	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402436	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402437	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402438	AU	6912	2600	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402439	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402440	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402441	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402442	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402443	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402444	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402445	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402446	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402447	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402448	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402449	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402450	AU	6912	2650	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402451	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402452	AU	6912	2672	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402453	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402454	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402455	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402456	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402457	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402458	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402459	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402460	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402461	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402462	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402463	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402464	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402465	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402466	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402467	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402468	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402469	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402470	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402471	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402472	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402473	AU	6912	2204	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402474	AU	6912	2204	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402475	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402476	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402477	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402478	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402479	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402480	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402481	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402482	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402483	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402484	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402485	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402486	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402487	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402488	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402489	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402490	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402491	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402492	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402493	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402494	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402495	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402496	AU	6912	2305	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402497	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402498	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402499	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402500	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402501	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402502	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402503	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402504	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402505	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402506	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402507	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402508	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402509	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402510	AU	6912	2355	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402511	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402512	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402513	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402514	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402515	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402516	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402517	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402518	AU	6912	2490	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402519	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402520	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402521	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402522	AU	6912	2490	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402523	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402524	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402525	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402526	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402527	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402528	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402529	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402530	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402531	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402532	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402533	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402534	AU	6912	2723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402535	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402536	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402537	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402538	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402539	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402540	AU	6912	2562	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402541	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402542	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402543	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402544	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402545	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402546	AU	6912	2562	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402547	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402548	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402549	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402550	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402551	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402552	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402553	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402554	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402555	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402556	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402557	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402558	AU	6912	2428	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402559	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402560	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402561	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402562	AU	6912	2709	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402563	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402564	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402565	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402566	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402567	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402568	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402569	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402570	AU	6912	2709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402571	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402572	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402573	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402574	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402575	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402576	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402577	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402578	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402579	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402580	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402581	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402582	AU	6912	2547	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402583	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402584	AU	6912	2687	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402585	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402586	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402587	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402588	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402589	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402590	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402591	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402592	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402593	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402594	AU	6912	2687	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402595	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402596	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402597	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402598	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402599	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402600	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402601	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402602	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402603	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402604	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402605	AU	6912	2556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402606	AU	6912	2556	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402607	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402608	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402609	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402610	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402611	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402612	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402613	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402614	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402615	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402616	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402617	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402618	AU	6912	2285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402619	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402620	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402621	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402622	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402623	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402624	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402625	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402626	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402627	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402628	AU	6912	2628	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402629	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402630	AU	6912	2628	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402631	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402632	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402633	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402634	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402635	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402636	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402637	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402638	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402639	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402640	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402641	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402642	AU	6912	4556	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402643	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402644	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402645	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402646	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402647	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402648	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402649	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402650	AU	6912	4192	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402651	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402652	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402653	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402654	AU	6912	4192	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402655	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402656	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402657	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402658	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402659	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402660	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402661	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402662	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402663	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402664	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402665	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402666	AU	6912	3097	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402667	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402668	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402669	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402670	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402671	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402672	AU	6912	3007	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402673	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402674	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402675	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402676	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402677	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402678	AU	6912	3007	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402679	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402680	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402681	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402682	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402683	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402684	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402685	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402686	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402687	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402688	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402689	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402690	AU	6912	3622	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402691	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402692	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402693	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402694	AU	6912	3153	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402695	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402696	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402697	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402698	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402699	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402700	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402701	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402702	AU	6912	3153	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402703	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402704	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402705	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402706	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402707	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402708	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402709	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402710	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402711	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402712	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402713	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402714	AU	6912	3157	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402715	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402716	AU	6912	3293	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402717	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402718	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402719	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402720	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402721	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402722	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402723	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402724	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402725	AU	6912	3293	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1402726	AU	6912	3293	Valor no excedido



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