



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-7679-X-NE-EI
Periodo:	05-2016
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:	17-06-2016	Fecha Límite para Envío:	20-06-2016	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	1781656	AU	6 - 8,5	6,91947	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781656	AU	40	13,99356	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781657	AU	6 - 8,5	6,94819	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781657	AU	40	14,04183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781658	AU	6 - 8,5	6,87948	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781658	AU	40	14,06758	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781659	AU	6 - 8,5	6,86935	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781659	AU	40	14,1255	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781660	AU	6 - 8,5	6,87554	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781660	AU	40	14,04666	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781661	AU	6 - 8,5	6,8181	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1781661	AU	40	14,03057	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781662	AU	6 - 8,5	6,83838	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781662	AU	40	14,87047	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781663	AU	6 - 8,5	6,86541	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781663	AU	40	14,51649	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781664	AU	6 - 8,5	6,93862	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781664	AU	40	14,30732	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781665	AU	6 - 8,5	6,91834	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781665	AU	40	15,08447	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781666	AU	6 - 8,5	6,951	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781666	AU	40	14,47788	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781667	AU	6 - 8,5	6,91609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781667	AU	40	14,56959	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781668	AU	6 - 8,5	6,89976	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781668	AU	40	14,56959	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781669	AU	6 - 8,5	6,88793	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781669	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781670	AU	6 - 8,5	6,90088	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781670	AU	40	14,66613	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781671	AU	6 - 8,5	6,93918	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781671	AU	40	14,76106	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781672	AU	6 - 8,5	6,65197	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781672	AU	40	13,98069	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781673	AU	6 - 8,5	6,9206	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781673	AU	40	14,41352	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781674	AU	6 - 8,5	6,893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781674	AU	40	15,40467	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781675	AU	6 - 8,5	6,93636	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781675	AU	40	14,91392	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781676	AU	6 - 8,5	6,99606	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781676	AU	40	14,81255	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781677	AU	6 - 8,5	6,91215	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781677	AU	40	15,01529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781678	AU	6 - 8,5	6,86878	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781678	AU	40	14,62269	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781679	AU	6 - 8,5	6,82768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781679	AU	40	13,60901	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781680	AU	6 - 8,5	6,87498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781680	AU	40	13,80853	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781681	AU	6 - 8,5	6,95833	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781681	AU	40	14,79968	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781682	AU	6 - 8,5	6,95157	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781682	AU	40	14,30249	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781683	AU	6 - 8,5	6,95664	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781683	AU	40	14,40708	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781684	AU	6 - 8,5	6,98648	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781684	AU	40	14,22526	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781685	AU	6 - 8,5	6,91327	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781685	AU	40	14,09654	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781686	AU	6 - 8,5	6,93974	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781686	AU	40	14,32019	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781687	AU	6 - 8,5	6,95945	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781687	AU	40	14,53419	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781688	AU	6 - 8,5	6,94594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781688	AU	40	15,45294	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781689	AU	6 - 8,5	6,89018	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781689	AU	40	15,60097	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781690	AU	6 - 8,5	6,89075	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781690	AU	40	14,53902	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1781691	AU	1000	4	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1781691	AU	6 - 8,5	6,92228	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781691	AU	40	14,63234	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781692	AU	6 - 8,5	6,88512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781692	AU	40	15,28077	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781693	AU	6 - 8,5	6,91722	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781693	AU	40	14,8753	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781694	AU	6 - 8,5	6,90933	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781694	AU	40	15,0008	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781695	AU	6 - 8,5	6,8885	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781695	AU	40	14,91875	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781696	AU	6 - 8,5	6,89018	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781696	AU	40	14,91392	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781697	AU	6 - 8,5	6,87047	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781697	AU	40	15,52052	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781698	AU	6 - 8,5	6,83218	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781698	AU	40	14,6613	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781699	AU	6 - 8,5	6,87385	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781699	AU	40	14,85439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781700	AU	6 - 8,5	6,87385	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781700	AU	40	16,10298	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781701	AU	6 - 8,5	6,93805	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781701	AU	40	16,21722	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781702	AU	6 - 8,5	6,97916	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781702	AU	40	16,14481	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781703	AU	6 - 8,5	6,99944	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781703	AU	40	15,38214	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781704	AU	6 - 8,5	6,99268	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781704	AU	40	15,31617	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781705	AU	6 - 8,5	6,98254	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781705	AU	40	16,09654	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781706	AU	6 - 8,5	6,98874	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781706	AU	40	16,10298	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781707	AU	6 - 8,5	6,98142	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781707	AU	40	15,40628	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781708	AU	6 - 8,5	6,97747	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781708	AU	40	15,46259	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781709	AU	6 - 8,5	6,95776	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781709	AU	40	15,28077	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781710	AU	6 - 8,5	6,97128	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781710	AU	40	15,15688	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781711	AU	6 - 8,5	6,95213	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781711	AU	40	16,22848	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781712	AU	6 - 8,5	6,89807	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781712	AU	40	16,01448	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781713	AU	6 - 8,5	6,94763	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781713	AU	40	15,18584	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781714	AU	6 - 8,5	6,93693	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781714	AU	40	15,31295	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781715	AU	6 - 8,5	6,9296	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781715	AU	40	16,0177	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781716	AU	6 - 8,5	6,95438	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781716	AU	40	16,23009	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781717	AU	6 - 8,5	6,94481	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781717	AU	40	16,17377	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781718	AU	6 - 8,5	6,93693	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781718	AU	40	15,37249	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781719	AU	6 - 8,5	6,90314	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781719	AU	40	15,37409	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781720	AU	6 - 8,5	6,93186	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781720	AU	40	15,28077	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781721	AU	6 - 8,5	6,92397	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1781721	AU	40	15,98874	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781722	AU	6 - 8,5	6,93411	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781722	AU	40	16,10298	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781723	AU	6 - 8,5	6,91665	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781723	AU	40	16,1963	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781724	AU	6 - 8,5	6,88286	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781724	AU	40	16,25905	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781725	AU	6 - 8,5	6,98705	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781725	AU	40	15,50764	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781726	AU	6 - 8,5	6,99437	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781726	AU	40	15,64602	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781727	AU	6 - 8,5	6,93073	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781727	AU	40	15,61062	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781728	AU	6 - 8,5	6,89694	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781728	AU	40	15,38053	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781729	AU	6 - 8,5	6,88962	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781729	AU	40	15,56074	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781730	AU	6 - 8,5	6,85921	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781730	AU	40	16,01609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781731	AU	6 - 8,5	6,8395	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781731	AU	40	15,06195	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781732	AU	6 - 8,5	6,87836	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781732	AU	40	14,98793	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781733	AU	6 - 8,5	6,94143	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781733	AU	40	15,02816	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781734	AU	6 - 8,5	6,87723	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781734	AU	40	15,03942	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781735	AU	6 - 8,5	6,82711	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781735	AU	40	15,83105	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781736	AU	6 - 8,5	6,91609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781736	AU	40	16,04666	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781737	AU	6 - 8,5	6,90145	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781737	AU	40	16,1609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781738	AU	6 - 8,5	6,90933	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781738	AU	40	15,93403	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781739	AU	6 - 8,5	6,93073	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781739	AU	40	15,2148	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781740	AU	6 - 8,5	6,95495	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781740	AU	40	15,21802	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781741	AU	6 - 8,5	6,92735	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781741	AU	40	16,01931	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781742	AU	6 - 8,5	6,91102	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781742	AU	40	15,31456	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781743	AU	6 - 8,5	6,88061	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781743	AU	40	15,22124	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781744	AU	6 - 8,5	6,87723	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781744	AU	40	15,15849	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781745	AU	6 - 8,5	6,91947	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781745	AU	40	15,99678	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781746	AU	6 - 8,5	6,92116	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781746	AU	40	16,16734	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781747	AU	6 - 8,5	6,92116	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781747	AU	40	15,36122	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781748	AU	6 - 8,5	6,94763	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781748	AU	40	16,14803	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781749	AU	6 - 8,5	6,94256	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781749	AU	40	16,24135	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781750	AU	6 - 8,5	6,97578	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781750	AU	40	16,26388	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781751	AU	6 - 8,5	6,97576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781751	AU	40	15,36122	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1781752	AU	6 - 8,5	6,95495	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781752	AU	40	15,99678	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781753	AU	6 - 8,5	6,93918	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781753	AU	40	15,22768	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781754	AU	6 - 8,5	6,92792	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781754	AU	40	16,14803	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781755	AU	6 - 8,5	6,942	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781755	AU	40	15,19389	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781756	AU	6 - 8,5	6,88455	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781756	AU	40	15,04586	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781757	AU	6 - 8,5	6,92454	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781757	AU	40	15,06195	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781758	AU	6 - 8,5	6,94368	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781758	AU	40	15,02816	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781759	AU	6 - 8,5	6,9617	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781759	AU	40	15,85197	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781760	AU	6 - 8,5	6,98592	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781760	AU	40	16,09654	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781761	AU	6 - 8,5	7,03266	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781761	AU	40	16,16573	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781762	AU	6 - 8,5	6,99718	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781762	AU	40	15,1955	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781763	AU	6 - 8,5	6,98085	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781763	AU	40	15,19067	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781764	AU	6 - 8,5	6,97297	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781764	AU	40	15,23089	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781765	AU	6 - 8,5	6,9955	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781765	AU	40	15,05873	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781766	AU	6 - 8,5	6,94143	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781766	AU	40	15,00563	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781767	AU	6 - 8,5	6,94537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781767	AU	40	15,07643	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781768	AU	6 - 8,5	6,94932	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781768	AU	40	14,95736	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781769	AU	6 - 8,5	6,87723	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781769	AU	40	14,79807	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781770	AU	6 - 8,5	6,97804	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781770	AU	40	14,84634	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781771	AU	6 - 8,5	7,02703	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781771	AU	40	15,72969	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781772	AU	6 - 8,5	7,05406	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781772	AU	40	15,79405	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781773	AU	6 - 8,5	7,01858	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781773	AU	40	16,04023	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781774	AU	6 - 8,5	7,03942	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781774	AU	40	16,1062	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1781775	AU	1000	4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781775	AU	6 - 8,5	7,04111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781775	AU	40	16,38777	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781776	AU	6 - 8,5	7,04505	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781776	AU	40	15,42397	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781777	AU	6 - 8,5	7,00282	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781777	AU	40	15,31939	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781778	AU	6 - 8,5	7,00788	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781778	AU	40	15,86967	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781779	AU	6 - 8,5	7,01633	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781779	AU	40	15,93564	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781780	AU	6 - 8,5	6,94819	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781780	AU	40	15,25503	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781781	AU	6 - 8,5	6,82824	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1781781	AU	40	14,63717	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781782	AU	6 - 8,5	6,9724	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781782	AU	40	15,6428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781783	AU	6 - 8,5	6,9465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781783	AU	40	15,21159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781784	AU	6 - 8,5	6,66605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781784	AU	40	16,69831	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781785	AU	6 - 8,5	6,94875	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781785	AU	40	16,31858	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781786	AU	6 - 8,5	6,95382	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781786	AU	40	16,15446	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781787	AU	6 - 8,5	6,99268	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781787	AU	40	16,32341	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781788	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781788	AU	40	16,01609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781789	AU	6 - 8,5	6,99324	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781789	AU	40	16,20274	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781790	AU	6 - 8,5	6,99437	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781790	AU	40	15,6782	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781791	AU	6 - 8,5	6,97072	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781791	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781792	AU	6 - 8,5	6,95889	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781792	AU	40	16,09976	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781793	AU	6 - 8,5	6,80571	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781793	AU	40	16,22687	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781794	AU	6 - 8,5	6,80684	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781794	AU	40	16,62591	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781795	AU	6 - 8,5	6,81303	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781795	AU	40	16,06275	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781796	AU	6 - 8,5	6,93974	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781796	AU	40	16,31054	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781797	AU	6 - 8,5	6,95157	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781797	AU	40	16,46179	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781798	AU	6 - 8,5	6,93411	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781798	AU	40	16,38455	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781799	AU	6 - 8,5	6,951	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781799	AU	40	16,69348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781800	AU	6 - 8,5	6,99212	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781800	AU	40	16,642	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781801	AU	6 - 8,5	6,98536	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781801	AU	40	15,74578	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781802	AU	6 - 8,5	6,93411	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781802	AU	40	15,7329	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781803	AU	6 - 8,5	6,92003	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781803	AU	40	15,81014	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781804	AU	6 - 8,5	6,92397	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781804	AU	40	15,68463	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781805	AU	6 - 8,5	6,81979	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781805	AU	40	15,46259	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781806	AU	6 - 8,5	6,6683	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781806	AU	40	17,17458	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781807	AU	6 - 8,5	6,96058	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781807	AU	40	16,18343	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781808	AU	6 - 8,5	7,00225	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781808	AU	40	16,30089	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781809	AU	6 - 8,5	7,01183	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781809	AU	40	16,77233	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781810	AU	6 - 8,5	6,9893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781810	AU	40	16,38294	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781811	AU	6 - 8,5	6,96846	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781811	AU	40	15,88898	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1781812	AU	6 - 8,5	6,92172	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781812	AU	40	15,76509	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781813	AU	6 - 8,5	6,94087	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781813	AU	40	15,54143	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781814	AU	6 - 8,5	6,94256	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781814	AU	40	16,36686	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781815	AU	6 - 8,5	6,91778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781815	AU	40	16,35077	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781816	AU	6 - 8,5	6,91609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781816	AU	40	15,48994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781817	AU	6 - 8,5	6,96508	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781817	AU	40	15,42719	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781818	AU	6 - 8,5	6,98085	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781818	AU	40	15,5173	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781819	AU	6 - 8,5	7,00732	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781819	AU	40	16,31858	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781820	AU	6 - 8,5	6,91215	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781820	AU	40	16,25422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781821	AU	6 - 8,5	6,96565	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781821	AU	40	16,4457	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781822	AU	6 - 8,5	6,97691	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781822	AU	40	16,3218	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781823	AU	6 - 8,5	6,99662	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781823	AU	40	15,8037	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781824	AU	6 - 8,5	6,92566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781824	AU	40	15,8037	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781825	AU	6 - 8,5	6,94425	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781825	AU	40	15,77635	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781826	AU	6 - 8,5	6,89638	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781826	AU	40	16,41191	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781827	AU	6 - 8,5	6,87442	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781827	AU	40	15,7136	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781828	AU	6 - 8,5	6,89469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781828	AU	40	15,55591	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781829	AU	6 - 8,5	6,9144	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781829	AU	40	15,45937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781830	AU	6 - 8,5	6,92679	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781830	AU	40	16,40869	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781831	AU	6 - 8,5	6,9617	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781831	AU	40	16,55994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781832	AU	6 - 8,5	6,94537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781832	AU	40	16,50201	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781833	AU	6 - 8,5	6,96058	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781833	AU	40	16,04344	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781834	AU	6 - 8,5	6,9527	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781834	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781835	AU	6 - 8,5	6,94594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781835	AU	40	15,76991	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781836	AU	6 - 8,5	6,96283	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781836	AU	40	16,38938	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781837	AU	6 - 8,5	6,94875	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781837	AU	40	16,42317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781838	AU	6 - 8,5	6,942	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781838	AU	40	16,39582	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781839	AU	6 - 8,5	6,93467	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781839	AU	40	15,6251	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781840	AU	6 - 8,5	6,95776	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781840	AU	40	15,52212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781841	AU	6 - 8,5	7,0214	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781841	AU	40	16,35559	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781842	AU	6 - 8,5	6,94819	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1781842	AU	40	16,37007	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781843	AU	6 - 8,5	6,9358	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781843	AU	40	16,40064	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781844	AU	6 - 8,5	7,01633	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781844	AU	40	16,45535	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781845	AU	6 - 8,5	6,95551	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781845	AU	40	16,63556	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781846	AU	6 - 8,5	6,98423	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781846	AU	40	16,56959	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781847	AU	6 - 8,5	6,97747	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781847	AU	40	16,48914	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781848	AU	6 - 8,5	6,96002	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781848	AU	40	15,80048	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781849	AU	6 - 8,5	6,92566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781849	AU	40	15,75704	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781850	AU	6 - 8,5	6,92454	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781850	AU	40	15,68463	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781851	AU	6 - 8,5	6,93411	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781851	AU	40	15,55913	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781852	AU	6 - 8,5	6,86372	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781852	AU	40	15,30491	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781853	AU	6 - 8,5	6,83725	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781853	AU	40	14,97345	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781854	AU	6 - 8,5	6,84119	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781854	AU	40	15,94047	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781855	AU	6 - 8,5	6,80796	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781855	AU	40	16,31537	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781856	AU	6 - 8,5	6,95889	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781856	AU	40	15,85036	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781857	AU	6 - 8,5	7,02027	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781857	AU	40	15,09574	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781858	AU	6 - 8,5	6,99212	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781858	AU	40	15,19067	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781859	AU	6 - 8,5	6,99493	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781859	AU	40	15,38375	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781860	AU	6 - 8,5	6,98254	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781860	AU	40	15,41432	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781861	AU	6 - 8,5	6,95382	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781861	AU	40	15,4111	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781862	AU	6 - 8,5	6,93974	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781862	AU	40	15,34513	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781863	AU	6 - 8,5	6,91496	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781863	AU	40	15,22124	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781864	AU	6 - 8,5	6,91327	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781864	AU	40	15,02333	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781865	AU	6 - 8,5	6,81134	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781865	AU	40	14,94288	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781866	AU	6 - 8,5	6,78375	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781866	AU	40	14,6436	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781867	AU	6 - 8,5	6,83218	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781867	AU	40	14,81577	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781868	AU	6 - 8,5	6,94143	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781868	AU	40	14,78681	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781869	AU	6 - 8,5	7,01352	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781869	AU	40	15,86323	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781870	AU	6 - 8,5	6,91665	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781870	AU	40	17,12309	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781871	AU	6 - 8,5	6,89976	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781871	AU	40	14,62269	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781872	AU	6 - 8,5	6,96283	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781872	AU	40	15,00724	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1781873	AU	6 - 8,5	6,90426	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781873	AU	40	14,91714	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781874	AU	6 - 8,5	6,93073	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781874	AU	40	15,46742	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781875	AU	6 - 8,5	6,9251	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781875	AU	40	14,90909	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781876	AU	6 - 8,5	6,92679	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781876	AU	40	14,81255	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781877	AU	6 - 8,5	6,92003	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781877	AU	40	15,59292	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781878	AU	6 - 8,5	6,97353	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781878	AU	40	15,03459	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781879	AU	6 - 8,5	6,99887	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781879	AU	40	15,28077	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781880	AU	6 - 8,5	6,88681	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781880	AU	40	15,02494	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781881	AU	6 - 8,5	7,00394	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781881	AU	40	14,84312	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781882	AU	6 - 8,5	7,01915	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781882	AU	40	15,06677	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781883	AU	6 - 8,5	6,97578	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781883	AU	40	15,76348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781884	AU	6 - 8,5	6,95664	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781884	AU	40	15,86967	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781885	AU	6 - 8,5	6,93862	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781885	AU	40	15,16331	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781886	AU	6 - 8,5	6,90877	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781886	AU	40	14,9815	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781887	AU	6 - 8,5	6,92679	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781887	AU	40	14,32502	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781888	AU	6 - 8,5	6,92623	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781888	AU	40	14,26227	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781889	AU	6 - 8,5	6,9144	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781889	AU	40	14,17056	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781890	AU	6 - 8,5	6,93693	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781890	AU	40	13,90668	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781891	AU	6 - 8,5	6,92623	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781891	AU	40	14,77554	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781892	AU	6 - 8,5	6,92848	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781892	AU	40	15,56879	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781893	AU	6 - 8,5	6,93974	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781893	AU	40	14,81255	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781894	AU	6 - 8,5	6,98142	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781894	AU	40	14,79807	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781895	AU	6 - 8,5	6,942	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781895	AU	40	15,38214	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781896	AU	6 - 8,5	6,96734	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781896	AU	40	15,04264	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781897	AU	6 - 8,5	6,96903	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781897	AU	40	14,96058	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781898	AU	6 - 8,5	6,97128	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781898	AU	40	14,85921	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781899	AU	6 - 8,5	6,92623	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781899	AU	40	14,66291	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781900	AU	6 - 8,5	6,95157	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781900	AU	40	14,20917	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781901	AU	6 - 8,5	6,90539	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781901	AU	40	13,83266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781902	AU	6 - 8,5	6,91609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781902	AU	40	13,53982	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781903	AU	6 - 8,5	6,92228	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1781903	AU	40	14,23974	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781904	AU	6 - 8,5	6,89582	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781904	AU	40	15,01207	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781905	AU	6 - 8,5	6,93749	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781905	AU	40	14,62751	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781906	AU	6 - 8,5	6,8823	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781906	AU	40	14,64682	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781907	AU	6 - 8,5	6,89582	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781907	AU	40	14,36364	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781908	AU	6 - 8,5	6,91384	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781908	AU	40	14,31858	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781909	AU	6 - 8,5	6,9037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781909	AU	40	14,52454	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781910	AU	6 - 8,5	6,90595	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781910	AU	40	14,47949	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781911	AU	6 - 8,5	6,9099	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781911	AU	40	14,23009	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781912	AU	6 - 8,5	6,90201	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781912	AU	40	14,01931	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781913	AU	6 - 8,5	6,87498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781913	AU	40	14,01126	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781914	AU	6 - 8,5	6,83387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781914	AU	40	13,85841	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781915	AU	6 - 8,5	6,86935	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781915	AU	40	14,1078	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781916	AU	6 - 8,5	7,00394	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781916	AU	40	14,21078	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781917	AU	6 - 8,5	6,87047	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781917	AU	40	13,9292	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781918	AU	6 - 8,5	6,89018	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781918	AU	40	13,8391	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781919	AU	6 - 8,5	6,89075	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781919	AU	40	13,88737	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781920	AU	6 - 8,5	6,87554	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781920	AU	40	13,94851	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781921	AU	6 - 8,5	6,87611	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781921	AU	40	14,39582	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781922	AU	6 - 8,5	6,88399	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781922	AU	40	14,44087	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781923	AU	6 - 8,5	6,86372	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781923	AU	40	14,1609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781924	AU	6 - 8,5	6,87892	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781924	AU	40	14,01287	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781925	AU	6 - 8,5	6,90595	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781925	AU	40	13,72969	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781926	AU	6 - 8,5	6,87554	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781926	AU	40	13,95977	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781927	AU	6 - 8,5	6,86935	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781927	AU	40	13,79727	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781928	AU	6 - 8,5	6,89525	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781928	AU	40	14,1609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781929	AU	6 - 8,5	6,91891	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781929	AU	40	14,30249	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781930	AU	6 - 8,5	6,89187	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781930	AU	40	14,14642	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781931	AU	6 - 8,5	6,83162	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781931	AU	40	13,8568	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781932	AU	6 - 8,5	6,89638	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781932	AU	40	13,90024	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781933	AU	6 - 8,5	6,84513	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781933	AU	40	13,95495	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1781934	AU	6 - 8,5	6,88118	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781934	AU	40	14,54706	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781935	AU	6 - 8,5	6,81134	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781935	AU	40	13,67498	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781936	AU	6 - 8,5	6,84119	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781936	AU	40	13,77474	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781937	AU	6 - 8,5	6,82486	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781937	AU	40	13,83105	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781938	AU	6 - 8,5	6,74039	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781938	AU	40	13,2679	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781939	AU	6 - 8,5	6,75052	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781939	AU	40	13,77313	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781940	AU	6 - 8,5	6,80628	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781940	AU	40	14,10941	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781941	AU	6 - 8,5	6,88681	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781941	AU	40	14,45052	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781942	AU	6 - 8,5	6,88681	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781942	AU	40	14,30893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781943	AU	6 - 8,5	6,89075	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781943	AU	40	14,02092	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781944	AU	6 - 8,5	6,88286	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781944	AU	40	15,28399	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781945	AU	6 - 8,5	6,82993	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781945	AU	40	15,00241	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781946	AU	6 - 8,5	6,81416	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781946	AU	40	13,89863	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781947	AU	6 - 8,5	6,85245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781947	AU	40	14,75945	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781948	AU	6 - 8,5	6,85189	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781948	AU	40	15,09091	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781949	AU	6 - 8,5	6,85245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781949	AU	40	14,44731	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781950	AU	6 - 8,5	6,8564	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781950	AU	40	14,78842	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781951	AU	6 - 8,5	6,90708	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781951	AU	40	15,01368	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781952	AU	6 - 8,5	6,8885	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781952	AU	40	15,39823	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781953	AU	6 - 8,5	6,93242	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781953	AU	40	15,6428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781954	AU	6 - 8,5	6,9251	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781954	AU	40	15,00241	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781955	AU	6 - 8,5	6,97184	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781955	AU	40	15,1247	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781956	AU	6 - 8,5	6,94932	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781956	AU	40	15,12792	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781957	AU	6 - 8,5	6,94312	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781957	AU	40	15,44811	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781958	AU	6 - 8,5	6,92679	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781958	AU	40	15,16492	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781959	AU	6 - 8,5	6,90483	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781959	AU	40	14,84956	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781960	AU	6 - 8,5	6,91778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781960	AU	40	14,29767	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781961	AU	6 - 8,5	6,9313	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781961	AU	40	14,15286	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781962	AU	6 - 8,5	7,02422	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781962	AU	40	14,46018	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781963	AU	6 - 8,5	6,85302	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781963	AU	40	16,214	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781964	AU	6 - 8,5	6,84288	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1781964	AU	40	15,33065	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781965	AU	6 - 8,5	6,89525	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781965	AU	40	14,90426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781966	AU	6 - 8,5	6,88512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781966	AU	40	14,66774	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781967	AU	6 - 8,5	6,83894	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781967	AU	40	14,31215	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781968	AU	6 - 8,5	6,83218	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781968	AU	40	13,82462	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781969	AU	6 - 8,5	6,79614	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781969	AU	40	17,04747	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781970	AU	6 - 8,5	6,86203	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781970	AU	40	13,8745	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781971	AU	6 - 8,5	6,87611	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781971	AU	40	14,2317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781972	AU	6 - 8,5	6,89187	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781972	AU	40	13,43524	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781973	AU	6 - 8,5	6,88399	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781973	AU	40	13,65085	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781974	AU	6 - 8,5	6,8457	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781974	AU	40	13,786	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781975	AU	6 - 8,5	6,82261	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781975	AU	40	13,81979	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781976	AU	6 - 8,5	6,85752	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781976	AU	40	14,00965	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781977	AU	6 - 8,5	6,86541	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781977	AU	40	14,20917	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781978	AU	6 - 8,5	6,84175	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781978	AU	40	14,48753	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781979	AU	6 - 8,5	6,81641	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781979	AU	40	14,4103	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781980	AU	6 - 8,5	6,81247	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781980	AU	40	14,4827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781981	AU	6 - 8,5	6,84682	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781981	AU	40	14,68544	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781982	AU	6 - 8,5	6,81585	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781982	AU	40	14,33307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781983	AU	6 - 8,5	6,84738	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781983	AU	40	14,47949	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781984	AU	6 - 8,5	6,75559	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781984	AU	40	13,58648	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781985	AU	6 - 8,5	6,80121	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781985	AU	40	13,72969	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781986	AU	6 - 8,5	6,81022	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781986	AU	40	13,93886	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781987	AU	6 - 8,5	6,74208	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781987	AU	40	13,79727	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781988	AU	6 - 8,5	6,82655	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781988	AU	40	13,92277	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781989	AU	6 - 8,5	6,84908	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781989	AU	40	13,97587	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781990	AU	6 - 8,5	6,82993	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781990	AU	40	14,13838	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781991	AU	6 - 8,5	6,83838	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781991	AU	40	14,68061	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781992	AU	6 - 8,5	6,85076	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781992	AU	40	14,41512	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781993	AU	6 - 8,5	6,835	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781993	AU	40	14,43604	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781994	AU	6 - 8,5	6,90933	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781994	AU	40	15,52052	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1781995	AU	6 - 8,5	6,84851	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781995	AU	40	15,26307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781996	AU	6 - 8,5	6,85583	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781996	AU	40	14,28158	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781997	AU	6 - 8,5	6,83668	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781997	AU	40	13,75704	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781998	AU	6 - 8,5	6,85414	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781998	AU	40	14,90426	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781999	AU	6 - 8,5	6,80233	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781999	AU	40	16,07562	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782000	AU	6 - 8,5	6,77249	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782000	AU	40	14,93484	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782001	AU	6 - 8,5	6,84626	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782001	AU	40	14,17377	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782002	AU	6 - 8,5	6,86597	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782002	AU	40	14,35237	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782003	AU	6 - 8,5	6,86484	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782003	AU	40	15,41593	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782004	AU	6 - 8,5	6,87104	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782004	AU	40	15,44972	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782005	AU	6 - 8,5	6,87948	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782005	AU	40	14,84151	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782006	AU	6 - 8,5	6,88568	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782006	AU	40	15,13113	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782007	AU	6 - 8,5	6,85527	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782007	AU	40	15,80209	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782008	AU	6 - 8,5	6,82542	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782008	AU	40	15,67015	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782009	AU	6 - 8,5	6,835	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782009	AU	40	14,55189	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782010	AU	6 - 8,5	6,89582	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782010	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782011	AU	6 - 8,5	6,77249	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782011	AU	40	16,03701	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782012	AU	6 - 8,5	6,65253	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782012	AU	40	13,74256	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782013	AU	6 - 8,5	6,64803	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782013	AU	40	13,86967	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782014	AU	6 - 8,5	6,74095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782014	AU	40	14,4827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782015	AU	6 - 8,5	6,7922	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782015	AU	40	15,78117	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782016	AU	6 - 8,5	6,83838	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782016	AU	40	14,71279	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782017	AU	6 - 8,5	6,83838	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782017	AU	40	14,86565	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782018	AU	6 - 8,5	6,8502	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782018	AU	40	15,04586	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782019	AU	6 - 8,5	6,83162	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782019	AU	40	14,86243	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782020	AU	6 - 8,5	6,82542	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782020	AU	40	14,72245	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782021	AU	6 - 8,5	6,80064	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782021	AU	40	15,52373	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782022	AU	6 - 8,5	6,78488	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782022	AU	40	14,69992	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782023	AU	6 - 8,5	6,68126	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782023	AU	40	14,21239	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782024	AU	6 - 8,5	6,7494	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782024	AU	40	15,4288	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782025	AU	6 - 8,5	6,82993	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1782025	AU	40	14,76267	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782026	AU	6 - 8,5	6,82148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782026	AU	40	14,66935	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1782027	AU	6 - 8,5	6,87104	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1782027	AU	40	14,32019	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1782028	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1782028	AU	2000	989	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1782028	AU	300	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1782028	AU	15	1,48	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1782028	AU	75	8	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1782028	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1782028	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1782028	AU	2000	33	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1782029	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1782029	AU	2000	895	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1782029	AU	300	4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1782029	AU	15	1,56	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1782029	AU	75	3,5	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1782029	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1782029	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1782029	AU	2000	30	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	1781656	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781657	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781658	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781659	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781660	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781661	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781662	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781663	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781664	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781665	AU	6912	2806	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781666	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781667	AU	6912	2806	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781668	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781669	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781670	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781671	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781672	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781673	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781674	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781675	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781676	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781677	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781678	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781679	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781680	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781681	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781682	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781683	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781684	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781685	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781686	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781687	AU	6912	2443	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781688	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781689	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781690	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781691	AU	6912	2443	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781692	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781693	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781694	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781695	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781696	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781697	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781698	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781699	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781700	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781701	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781702	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781703	AU	6912	3002	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781704	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781705	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781706	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781707	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781708	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781709	AU	6912	2201	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781710	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781711	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781712	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781713	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781714	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781715	AU	6912	2201	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781716	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781717	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781718	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781719	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781720	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781721	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781722	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781723	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781724	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781725	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781726	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781727	AU	6912	2731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781728	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781729	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781730	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781731	AU	6912	2625	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781732	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781733	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781734	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781735	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781736	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781737	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781738	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781739	AU	6912	2625	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781740	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781741	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781742	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781743	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781744	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781745	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781746	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781747	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781748	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781749	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781750	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781751	AU	6912	2529	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781752	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781753	AU	6912	2483	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781754	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781755	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781756	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781757	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781758	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781759	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781760	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781761	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781762	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781763	AU	6912	2483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781764	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781765	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781766	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781767	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781768	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781769	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781770	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781771	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781772	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781773	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781774	AU	6912	2383	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781775	AU	6912	2383	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781776	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781777	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781778	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781779	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781780	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781781	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781782	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781783	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781784	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781785	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781786	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781787	AU	6912	2301	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781788	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781789	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781790	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781791	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781792	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781793	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781794	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781795	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781796	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781797	AU	6912	2271	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781798	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781799	AU	6912	2271	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781800	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781801	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781802	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781803	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781804	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781805	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781806	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781807	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781808	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781809	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781810	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781811	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781812	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781813	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781814	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781815	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781816	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781817	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781818	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781819	AU	6912	2324	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781820	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781821	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781822	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781823	AU	6912	2324	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781824	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781825	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781826	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781827	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781828	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781829	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781830	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781831	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781832	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781833	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781834	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781835	AU	6912	2646	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781836	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781837	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781838	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781839	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781840	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781841	AU	6912	2596	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781842	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781843	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781844	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781845	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781846	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781847	AU	6912	2596	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781848	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781849	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781850	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781851	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781852	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781853	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781854	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781855	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781856	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781857	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781858	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781859	AU	6912	2326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781860	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781861	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781862	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781863	AU	6912	2756	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781864	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781865	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781866	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781867	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781868	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781869	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781870	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781871	AU	6912	2756	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781872	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781873	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781874	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781875	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781876	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781877	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781878	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781879	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781880	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781881	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781882	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781883	AU	6912	2389	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781884	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781885	AU	6912	2305	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781886	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781887	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781888	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781889	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781890	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781891	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781892	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781893	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781894	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781895	AU	6912	2305	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781896	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781897	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781898	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781899	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781900	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781901	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781902	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781903	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781904	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781905	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781906	AU	6912	2087	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781907	AU	6912	2087	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781908	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781909	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781910	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781911	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781912	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781913	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781914	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781915	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781916	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781917	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781918	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781919	AU	6912	2336	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781920	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781921	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781922	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781923	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781924	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781925	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781926	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781927	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781928	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781929	AU	6912	2672	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781930	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781931	AU	6912	2672	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781932	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781933	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781934	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781935	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781936	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781937	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781938	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781939	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781940	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781941	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781942	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781943	AU	6912	2133	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781944	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781945	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781946	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781947	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781948	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781949	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781950	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781951	AU	6912	2648	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781952	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781953	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781954	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781955	AU	6912	2648	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781956	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781957	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781958	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781959	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781960	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781961	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781962	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781963	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781964	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781965	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781966	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781967	AU	6912	3031	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781968	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781969	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781970	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781971	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781972	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781973	AU	6912	2035	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781974	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781975	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781976	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781977	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781978	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781979	AU	6912	2035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781980	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781981	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781982	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781983	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781984	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781985	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781986	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781987	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781988	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781989	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781990	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781991	AU	6912	2156	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781992	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781993	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781994	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781995	AU	6912	2432	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781996	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781997	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781998	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1781999	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782000	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782001	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782002	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782003	AU	6912	2432	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782004	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782005	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782006	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782007	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782008	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782009	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782010	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782011	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782012	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782013	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782014	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782015	AU	6912	1613	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782016	AU	6912	1941	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782017	AU	6912	1941	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782018	AU	6912	1941	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782019	AU	6912	1941	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782020	AU	6912	1941	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782021	AU	6912	1941	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782022	AU	6912	1941	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782023	AU	6912	1941	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782024	AU	6912	1941	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782025	AU	6912	1941	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782026	AU	6912	1941	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1782027	AU	6912	1941	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 31-12-2016