

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	17-06-2016	Fecha Límite para	20-06-2016	Entrega dentro del
Control do Fiazoo	Autocontrol:	17 00 2010	Envío:	20 00 2010	plazo

Tabla N°1: Frecuencia de Parámetros solicitados según Resolución de Programa

Tabla N°1: Frecuencia de Parametros solicitados segun 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

				1	1	1
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		AU			
	°C	1781673		6 - 8,5 40	6,9206	Valor no excedido
TEMPERATURA		1781673	AU		14,41352	Valor no excedido
PH TENADED A TUDA	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		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		1781686	AU	6 - 8,5	6,93974	Valor no excedido
TEMPERATURA	unidades de pH	1701000				
	unidades de pH °C	1781686	AU	40	14,32019	Valor no excedido
<u> </u>				40 6 - 8,5	14,32019 6,95945	
	°C	1781686 1781687	AU AU	6 - 8,5	6,95945	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C unidades de pH	1781686 1781687 1781687	AU AU AU	6 - 8,5 40	6,95945 14,53419	Valor no excedido Valor no excedido
PH	°C unidades de pH °C unidades de pH	1781686 1781687 1781687 1781688	AU AU AU	6 - 8,5 40 6 - 8,5	6,95945 14,53419 6,94594	Valor no excedido Valor no excedido Valor no excedido
TEMPERATURA PH TEMPERATURA	°C unidades de pH °C unidades de pH °C	1781686 1781687 1781687 1781688 1781688	AU AU AU AU	6 - 8,5 40 6 - 8,5 40	6,95945 14,53419 6,94594 15,45294	Valor no excedido Valor no excedido Valor no excedido Valor no excedido
TEMPERATURA PH TEMPERATURA PH	°C unidades de pH °C unidades de pH °C unidades de pH	1781686 1781687 1781687 1781688 1781688 1781689	AU AU AU AU AU AU	6 - 8,5 40 6 - 8,5 40 6 - 8,5	6,95945 14,53419 6,94594 15,45294 6,89018	Valor no excedido
TEMPERATURA PH TEMPERATURA PH TEMPERATURA	°C unidades de pH °C unidades de pH °C unidades de pH °C	1781686 1781687 1781687 1781688 1781688 1781689	AU AU AU AU AU AU AU AU	6 - 8,5 40 6 - 8,5 40 6 - 8,5 40	6,95945 14,53419 6,94594 15,45294 6,89018 15,60097	Valor no excedido
TEMPERATURA PH TEMPERATURA PH TEMPERATURA PH PH	°C unidades de pH °C unidades de pH °C unidades de pH °C unidades de pH	1781686 1781687 1781687 1781688 1781688 1781689 1781689	AU AU AU AU AU AU AU AU AU	6 - 8,5 40 6 - 8,5 40 6 - 8,5 40 6 - 8,5	6,95945 14,53419 6,94594 15,45294 6,89018 15,60097 6,89075	Valor no excedido
TEMPERATURA PH TEMPERATURA PH TEMPERATURA	°C unidades de pH °C unidades de pH °C unidades de pH °C	1781686 1781687 1781687 1781688 1781688 1781689	AU AU AU AU AU AU AU AU	6 - 8,5 40 6 - 8,5 40 6 - 8,5 40	6,95945 14,53419 6,94594 15,45294 6,89018 15,60097	Valor no excedido

	·		i			
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	°С	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	1781705	AU	6 - 8,5	6,98874	Valor no excedido
	°C	1781706	AU	40	16,10298	Valor no excedido
TEMPERATURA PH		1781700	AU			
	unidades de pH °C			6 - 8,5	6,98142	Valor no excedido
TEMPERATURA		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
	1	1781718	AU	6 - 8,5	6,93693	Valor no excedido
PH	unidades de pH			I	Ī	Ī
	°C	1781718	AU	40	15,37249	Valor no excedido
PH			AU AU	40 6 - 8,5	15,37249 6,90314	
PH TEMPERATURA	°C	1781718				Valor no excedido
PH TEMPERATURA PH	°C unidades de pH	1781718 1781719	AU	6 - 8,5	6,90314	Valor no excedido Valor no excedido Valor no excedido Valor no excedido
PH TEMPERATURA PH TEMPERATURA	°C unidades de pH °C	1781718 1781719 1781719	AU AU	6 - 8,5 40	6,90314 15,37409	Valor no excedido 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		1781735	AU	40	15,83105	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781736	AU	6 - 8,5	6,91609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1781736	AU	40	16,04666	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781737	AU	6 - 8,5	6,90145	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	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	1781740	AU	6 - 8,5	6,92735	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781741	AU	40	16,01931	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781741	AU	6 - 8,5	6,91102	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781742	AU	40	15,31456	Valor no excedido
	unidades de pH		AU			
PH TEMPEDATUDA	°C	1781743	AU	6 - 8,5 40	6,88061	Valor no excedido
TEMPERATURA		1781743			15,22124	Valor no excedido
PH TEMPEDATURA	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
<u>PH</u>	unidades de pH	1781748	AU	6 - 8,5	6,94763	Valor no excedido
<u>TEMPERATURA</u>		1781748	AU	40	16,14803	Valor no excedido
	°C			_		
PH	unidades de pH	1781749	AU	6 - 8,5	6,94256	Valor no excedido
TEMPERATURA	unidades de pH °C	1781749 1781749	AU	40	16,24135	Valor no excedido
TEMPERATURA PH	unidades de pH °C unidades de pH	1781749 1781749 1781750	AU AU	40 6 - 8,5	16,24135 6,97578	Valor no excedido Valor no excedido
TEMPERATURA PH TEMPERATURA	unidades de pH °C unidades de pH °C	1781749 1781749 1781750 1781750	AU AU AU	40 6 - 8,5 40	16,24135 6,97578 16,26388	Valor no excedido Valor no excedido Valor no excedido
TEMPERATURA PH	unidades de pH °C unidades de pH	1781749 1781749 1781750	AU AU	40 6 - 8,5	16,24135 6,97578	Valor no excedido 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	°С	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
	°C		AU	40		
TEMPERATURA PH		1781763			15,19067	Valor no excedido
	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	°С	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
	°C		AU	40		
TEMPERATURA		1781778			15,86967	Valor no excedido
PH TEMPEDATURA	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	°С	1781791	AU	40	15,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781792	AU	6 - 8,5	6,95889	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	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	1781793	AU	6 - 8,5	6,80684	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C		AU	40		
PH		1781794			16,62591	Valor no excedido
	unidades de pH	1781795	AU	6 - 8,5	6,81303	Valor no excedido
TEMPERATURA DU		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
	Lunidadaa da nU	1781810	AU	6 - 8,5	6,9893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1701010				
PH TEMPERATURA	°C	1781810	AU	40	16,38294	Valor no excedido
				40 6 - 8,5	16,38294 6,96846	Valor no excedido Valor no excedido

			•		1	
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	°С	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
	°C		AU	40		
TEMPERATURA		1781822			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

	, ,		ı	i .	1	
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	°С	1781854	AU	40	15,94047	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781855	AU	6 - 8,5	6,80796	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1781855	AU	40	16,31537	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781856	AU	6 - 8,5	6,95889	Valor no excedido
TEMPERATURA		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		Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781860	AU	6 - 8,5	15,38375 6,98254	Valor no excedido
	°C	1781860	AU	40		Valor no excedido
TEMPERATURA PH			AU		15,41432	
	unidades de pH °C	1781861		6 - 8,5	6,95382	Valor no excedido
TEMPERATURA		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

TEMPERATURA						1	_
Part	PH	unidades de pH	1781873	AU	6 - 8,5	6,90426	Valor no excedido
TEMPERATURA 'C	TEMPERATURA	°C	1781873	AU	40	14,91714	Valor no excedido
PH	PH	unidades de pH	1781874	AU	6 - 8,5	6,93073	Valor no excedido
TEMPERATURA C	TEMPERATURA	°C	1781874	AU	40	15,46742	Valor no excedido
PH	PH	unidades de pH	1781875	AU	6 - 8,5	6,9251	Valor no excedido
TEMPERATURA	TEMPERATURA	°C	1781875	AU	40	14,90909	Valor no excedido
PH	PH	unidades de pH	1781876	AU	6 - 8,5	6,92679	Valor no excedido
EMPERATURA	TEMPERATURA	°C	1781876	AU	40	14,81255	Valor no excedido
PH	PH	unidades de pH	1781877	AU	6 - 8,5	6,92003	Valor no excedido
TEMPERATURA	TEMPERATURA	°C	1781877	AU	40	15,59292	Valor no excedido
PH unidades de pH 1781879 AU 6 - 8.5 6.98987 Valor no excedido: TEMPERATURA "C 1781879 AU 40 15.28077 Valor no excedido: TEMPERATURA "C 1781880 AU 6 - 8.5 6.88881 Valor no excedido: TEMPERATURA "C 1781880 AU 6 - 8.5 5. 6.88881 Valor no excedido: TEMPERATURA "C 1781880 AU 40 15.02494 Valor no excedido: TEMPERATURA "C 1781881 AU 40 15.02494 Valor no excedido: TEMPERATURA "C 1781881 AU 40 14.84312 Valor no excedido: TEMPERATURA "C 1781882 AU 40 14.84312 Valor no excedido: TEMPERATURA "C 1781882 AU 40 15.08677 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781883 AU 6 - 8.5 5. 7.01915 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781883 AU 6 - 8.5 6.97678 Valor no excedido: TEMPERATURA "C 1781883 AU 40 15.76348 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781883 AU 40 15.76348 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781884 AU 6 - 8.5 6.95664 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781885 AU 40 15.86867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 15.86867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 15.86867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 15.86867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 15.86867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 15.86867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 15.86867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 14.83815 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 14.83815 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781887 AU 6 - 8.5 6.95629 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781887 AU 6 - 8.5 6.95629 Valor no excedido: PH Unidades de pH 1781888 AU 40 14.26227 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781889 AU 40 14.26227 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781889 AU 40 14.26227 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781889 AU 40 14.26227 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781889 AU 40 14.26227 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781889 AU 40 14.26227 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781889 AU 40 14.26227 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781899 AU 40 14.26227 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781	PH	unidades de pH	1781878	AU	6 - 8,5	6,97353	Valor no excedido
TEMPERATURA "C	TEMPERATURA	°C	1781878	AU	40	15,03459	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: TEMPERATURA "C 1781881 AU 6 - 8.5 7,00394 Valor no excedido: TEMPERATURA "C 1781881 AU 6 - 8.5 7,00394 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781882 AU 40 14,84312 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781882 AU 40 15,06677 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781883 AU 40 15,06677 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781883 AU 40 15,06677 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781883 AU 40 15,06677 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781883 AU 6 - 8.5 6,95864 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781884 AU 6 - 8.5 6,95864 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781885 AU 40 15,06867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781885 AU 40 15,06867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781885 AU 40 15,06867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781885 AU 40 15,06867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 15,06867 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 14,9813 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 14,9915 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 14,9915 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 14,9915 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781886 AU 40 14,9915 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781887 AU 6 - 8.5 6,92679 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781888 AU 6 - 8.5 6,92679 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781888 AU 6 - 8.5 6,92679 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781888 AU 6 - 8.5 6,92679 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8.5 6,92679 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8.5 6,92623 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8.5 6,92623 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,92623 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,93633 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,93633 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,93623 Valor no excedido: PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,93623	PH	unidades de pH	1781879	AU	6 - 8,5	6,99887	Valor no excedido
TEMPERATURA "C 1781880	TEMPERATURA	°C	1781879	AU	40	15,28077	Valor no excedido
TEMPERATURA "C 1781880	PH	unidades de pH	1781880	AU	6 - 8,5	6,88681	Valor no excedido
PH							
TEMPERATURA PH unidades de pH 1781881 AU 6 - 8,5 7,01915 Valor no excedide PH unidades de pH 1781882 AU 6 - 8,5 7,01915 Valor no excedide PH unidades de pH 1781883 AU 6 - 8,5 6,97578 Valor no excedide PH unidades de pH 1781883 AU 6 - 8,5 6,97578 Valor no excedide PH unidades de pH 1781884 AU 40 15,76348 Valor no excedide PH unidades de pH 1781884 AU 40 15,76348 Valor no excedide PH unidades de pH 1781885 AU 6 - 8,5 6,95864 Valor no excedide PH unidades de pH 1781885 AU 6 - 8,5 6,95862 Valor no excedide PH unidades de pH 1781885 AU 6 - 8,5 6,93862 Valor no excedide PH unidades de pH 1781885 AU 6 - 8,5 6,93862 Valor no excedide PH unidades de pH 1781886 AU 40 15,16331 Valor no excedide PH unidades de pH 1781886 AU 40 15,16331 Valor no excedide PH unidades de pH 1781887 AU 40 14,9815 Valor no excedide PH unidades de pH 1781887 AU 40 14,9815 Valor no excedide PH unidades de pH 1781887 AU 40 14,9815 Valor no excedide PH unidades de pH 1781887 AU 40 14,9815 Valor no excedide PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,92679 Valor no excedide PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,92679 Valor no excedide PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,92679 Valor no excedide PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,92679 Valor no excedide PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,92679 Valor no excedide PH unidades de pH 1781899 AU 6 - 8,5 6,93832 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8,5 6,93832 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8,5 6,93832 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8,5 6,93832 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8,5 6,93832 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8,5 6,93832 Valor no excedide PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,93832 Valor no excedide PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,93832 Valor no excedide PH unidades de pH 1781892 AU 6 - 8,5 6,93974 Valor no excedide PH unidades de pH 1781893 AU 40 13,9368 Valor no excedide PH unidades de pH 1781893 AU 40 13,9368 Valor no excedide PH unidades de pH 1781893 AU 40 13,9368 Valor no excedide PH uni							
PH							
TEMPERATURA PH unidades de pH 1781882 AU 6 - 8.5 6,97578 Valor no excedide PH unidades de pH 1781883 AU 6 - 8.5 6,97578 Valor no excedide PH unidades de pH 1781884 AU 6 - 8.5 6,95684 Valor no excedide PH unidades de pH 1781884 AU 40 15,86967 Valor no excedide PH unidades de pH 1781885 AU 40 15,86967 Valor no excedide PH unidades de pH 1781885 AU 40 15,86967 Valor no excedide PH unidades de pH 1781885 AU 40 15,16331 Valor no excedide PH unidades de pH 1781885 AU 40 15,16331 Valor no excedide PH unidades de pH 1781886 AU 6 - 8.5 6,93862 Valor no excedide PH unidades de pH 1781887 AU 6 - 8.5 6,92679 Valor no excedide PH unidades de pH 1781887 AU 6 - 8.5 6,92679 Valor no excedide PH unidades de pH 1781887 AU 6 - 8.5 6,92679 Valor no excedide PH unidades de pH 1781888 AU 40 14,32502 Valor no excedide PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,32522 Valor no excedide PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,25227 Valor no excedide PH unidades de pH 1781898 AU 40 14,25227 Valor no excedide PH unidades de pH 1781898 AU 40 14,25227 Valor no excedide PH unidades de pH 1781899 AU 6 - 8.5 6,92633 Valor no excedide PH unidades de pH 1781899 AU 6 - 8.5 6,93693 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8.5 6,93693 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8.5 6,93693 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8.5 6,93693 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8.5 6,93693 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8.5 6,92623 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8.5 6,92633 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8.5 6,93693 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8.5 6,93693 Valor no excedide PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8.5 6,93693 Valor no excedide PH unidades de pH 1781893 AU 40 13,53682 Valor no excedide PH unidades de pH 1781893 AU 40 13,53624 Valor no excedide PH unidades de pH 1781893 AU 40 13,53624 Valor no excedide PH unidades de pH 1781893 AU 40 13,53624 Valor no excedide PH unidades de pH 1781893 AU 40 13,53624 Valor no excedide PH unidades de							
PH							
TEMPERATURA C							
PH unidades de pH 1781884 AU 6 - 8,5 6,95684 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1781884 AU 40 15,86967 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1781885 AU 6 - 8,5 6,93682 Valor no excedido TEMPERATURA "C 1781885 AU 6 - 8,5 6,03687 Valor no excedido PH unidades de pH 1781886 AU 6 - 8,5 6,00977 Valor no excedido PH unidades de pH 1781886 AU 6 - 8,5 6,00977 Valor no excedido PH unidades de pH 1781887 AU 6 - 8,5 6,02679 Valor no excedido PH unidades de pH 1781887 AU 40 14,9815 Valor no excedido PH Unidades de pH 1781887 AU 40 14,32502 Valor no excedido PH unidades de pH 1781888 AU 6 - 8,5 6,02679 Valor no excedido PH unidades de pH 1781888 AU 6 - 8,5 6,02679 Valor no excedido PH unidades de pH 1781888 AU 6 - 8,5 6,02673 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,02673 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,9144 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,936734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781895 AU 6 - 8,5 6,936734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781895 AU 6 - 8,5 6,936734 Valor							
TEMPERATURA C							
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 PH unidades de pH 1781886 AU 40 14,8815 Valor no excedido PH unidades de pH 1781887 AU 6 - 8.5 6,92679 Valor no excedido PH unidades de pH 1781887 AU 6 - 8.5 6,92679 Valor no excedido PH unidades de pH 1781887 AU 40 14,32502 Valor no excedido PH unidades de pH 1781888 AU 40 14,26227 Valor no excedido PH unidades de pH 1781888 AU 40 14,26227 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,26227 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,26227 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,17656 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 40 14,17656 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 40 14,17656 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 40 13,90668 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 40 13,90668 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 40 14,77654 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,77654 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,77654 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 15,56879 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 15,68679 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781894 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781895 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 1781895 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 1781897 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 1781898 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 1781899 AU 40 14,80921 Valor no excedido PH unidades de pH 1781899 AU 40 14,80921 Valor no excedido PH unidades de p							
TEMPERATURA C							
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 40 14,32502 Valor no excedido PH unidades de pH 1781888 AU 6 - 8.5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH 1781888 AU 40 14,26227 Valor no excedido PH unidades de pH 1781888 AU 40 14,26227 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,17056 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 40 14,17056 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 40 13,90668 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH							
TEMPERATURA "C 1781886 AU 40 14,9815 Valor no excedido PH unidades de pH 1781887 AU 6 - 8,5 6,92679 Valor no excedido PH unidades de pH 1781887 AU 40 14,32502 Valor no excedido PH unidades de pH 1781888 AU 40 14,26227 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,9144 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,9144 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de							
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 PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,26227 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,26227 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,9144 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,17056 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 40 14,17056 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 40 13,0968 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8,5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 40 14,77554 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 6 - 8,5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 6 - 8,5 6,92689 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93874 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93974 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93974 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93974 Valor no excedido PH unidades de pH 1781894 AU 6 - 8,5 6,93974 Valor no excedido PH unidades de pH 1781894 AU 6 - 8,5 6,93974 Valor no excedido PH unidades de pH 1781895 AU 6 - 8,5 6,93142 Valor no excedido PH unidades de pH 1781895 AU 6 - 8,5 6,93142 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 6 - 8,5 6,942 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 6 - 8,5 6,96734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781897 AU 6 - 8,5 6,96734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781898 AU 6 - 8,5 6,96734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781898 AU 6 - 8,5 6,96734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781898 AU 6 - 8,5 6,96734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781899 AU 6 - 8,5 6,96734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781899 AU 6 - 8,5 6,96734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781899 AU 6 - 8,5 6,96734 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 6 - 8,5 6,96734 Valor no excedido PH							
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 40 14,17056 Valor no excedido PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,17056 Valor no excedido PH unidades de pH 1781890 AU 40 13,30668 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,93693 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 6 - 8.5 6,92848 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 40 15,56879 Valor no excedido TEMPERATURA °C							
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 PH unidades de pH 1781889 AU 40 14,17056 Valor no excedido PH unidades de pH 17818890 AU 40 13,90668 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 40 13,90668 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 40 14,77554 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1781891 AU 40 15,56879 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1781892 AU 40 15,56879 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,78907 Valor no excedido PH unidades de pH 17							
TEMPERATURA °C 1781888 AU 40 14,26227 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781889 AU 6 - 8,5 6,9144 Valor no excedidod TEMPERATURA °C 1781889 AU 40 14,17056 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781890 AU 40 13,90668 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781890 AU 40 13,90668 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781891 AU 40 14,77554 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781892 AU 40 15,56879 Valor no excedidod TEMPERATURA °C 1781892 AU 40 15,56879 Valor no excedidod TEMPERATURA °C 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedidod PH unidades de pH							
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 PH unidades de pH 1781891 AU 40 13,90668 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 40 14,77554 Valor no excedido PH unidades de pH 1781891 AU 40 14,77554 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 40 15,56879 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93174 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH							
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 PH unidades de pH 1781891 AU 40 14,77554 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 40 15,56879 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 40 15,56879 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93974 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,98142 Valor no excedido PH unidades de pH 1781894 AU 6 - 8,5 6,98142 Valor no excedido PH unidades de pH		i					
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 PH unidades de pH 1781891 AU 40 14,77554 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 40 15,56879 Valor no excedido PH unidades de pH 1781892 AU 40 15,56879 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781894 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH							
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 40 15,56879 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 PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,79807 Valor no excedido PH unidades de pH 1781894 AU 40 14,79807 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1781895 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 17818	TEMPERATURA						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 PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781894 AU 40 14,79807 Valor no excedido PH unidades de pH 1781894 AU 40 14,79807 Valor no excedido PH unidades de pH 1781895 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 40 15,04264 Valor no excedido PH unidades de pH						6,93693	Valor no excedido
TEMPERATURA °C 1781891 AU 40 14,77554 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781892 AU 6 - 8,5 6,92848 Valor no excedidod TEMPERATURA °C 1781892 AU 40 15,56879 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781893 AU 6 - 8,5 6,93974 Valor no excedidod TEMPERATURA °C 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781894 AU 6 - 8,5 6,98142 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781894 AU 40 14,79807 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781895 AU 40 15,38214 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781895 AU 40 15,38214 Valor no excedidod PH unidades de pH 1781896 AU 40 15,04264 Valor no excedidod PH unidades de pH	TEMPERATURA	°C	1781890		40		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 PH unidades de pH 1781893 AU 40 14,81255 Valor no excedido PH unidades de pH 1781894 AU 6 - 8,5 6,98142 Valor no excedido PH unidades de pH 1781895 AU 40 14,79807 Valor no excedido PH unidades de pH 1781895 AU 6 - 8,5 6,942 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 40 15,04264 Valor no excedido PH unidades de pH 1781897 AU 40 14,96058 Valor no excedido PH unidades de pH	PH	unidades de pH	1781891	AU	6 - 8,5	6,92623	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 40 14,79807 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1781894 AU 40 14,79807 Valor no excedido PH unidades de pH 1781895 AU 40 15,38214 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1781895 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 6 - 8,5 6,942 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 40 15,04264 Valor no excedido PH unidades de pH 1781897 AU 6 - 8,5 6,96903 Valor no excedido PH unidades de pH 178	TEMPERATURA	°C	1781891	AU	40	14,77554	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 PH unidades de pH 1781895 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 40 15,04264 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 40 15,04264 Valor no excedido PH unidades de pH 1781897 AU 6 - 8,5 6,96903 Valor no excedido PH unidades de pH 1781898 AU 40 14,860291 Valor no excedido PH unidades de pH	PH	unidades de pH	1781892	AU	6 - 8,5	6,92848	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 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 40 15,38214 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 40 15,04264 Valor no excedido PH unidades de pH 1781897 AU 40 15,04264 Valor no excedido PH unidades de pH 1781897 AU 40 14,96058 Valor no excedido PH unidades de pH 1781897 AU 40 14,96058 Valor no excedido PH unidades de pH 1781898 AU 6 - 8,5 6,97128 Valor no excedido PH unidades de pH <td< td=""><td>TEMPERATURA</td><td>°C</td><td>1781892</td><td>AU</td><td>40</td><td>15,56879</td><td>Valor no excedido</td></td<>	TEMPERATURA	°C	1781892	AU	40	15,56879	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 40 15,04264 Valor no excedido PH unidades de pH 1781896 AU 40 15,04264 Valor no excedido PH unidades de pH 1781897 AU 40 14,96058 Valor no excedido PH unidades de pH 1781897 AU 40 14,96058 Valor no excedido PH unidades de pH 1781898 AU 6 - 8,5 6,96903 Valor no excedido PH unidades de pH 1781899 AU 40 14,85921 Valor no excedido PH unidades de pH <	PH	unidades de pH	1781893	AU	6 - 8,5	6,93974	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 PH unidades de pH 1781897 AU 40 14,96058 Valor no excedido PH unidades de pH 1781898 AU 6 - 8,5 6,97128 Valor no excedido PH unidades de pH 1781898 AU 40 14,85921 Valor no excedido PH unidades de pH 1781899 AU 40 14,66291 Valor no excedido PH unidades de pH	TEMPERATURA	°C	1781893	AU	40	14,81255	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 PH unidades de pH 1781898 AU 40 14,85921 Valor no excedido PH unidades de pH 1781899 AU 40 14,66291 Valor no excedido PH unidades de pH 1781900 AU 40 14,20917 Valor no excedido TEMPERATURA °C <td< td=""><td>PH</td><td>unidades de pH</td><td>1781894</td><td>AU</td><td>6 - 8,5</td><td>6,98142</td><td>Valor no excedido</td></td<>	PH	unidades de pH	1781894	AU	6 - 8,5	6,98142	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 PH unidades de pH 1781898 AU 40 14,85921 Valor no excedido PH unidades de pH 1781899 AU 6 - 8,5 6,92623 Valor no excedido PH unidades de pH 1781900 AU 40 14,66291 Valor no excedido PH unidades de pH 1781900 AU 40 14,20917 Valor no excedido PH unidades de pH	TEMPERATURA	°C	1781894	AU	40	14,79807	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 PH unidades de pH 1781898 AU 40 14,85921 Valor no excedido PH unidades de pH 1781899 AU 40 14,66291 Valor no excedido PH unidades de pH 1781900 AU 6 - 8,5 6,95157 Valor no excedido PH unidades de pH 1781901 AU 40 14,20917 Valor no excedido PH unidades de pH 1781901 AU 40 13,83266 Valor no excedido PH unidades de pH	PH	unidades de pH	1781895	AU	6 - 8,5	6,942	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 PH unidades de pH 1781901 AU 40 14,20917 Valor no excedido PH unidades de pH 1781901 AU 6 - 8,5 6,90539 Valor no excedido TEMPERATURA °C	TEMPERATURA	°C	1781895	AU	40	15,38214	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 TEMPERATURA °C <td< td=""><td>PH</td><td>unidades de pH</td><td>1781896</td><td>AU</td><td>6 - 8,5</td><td>6,96734</td><td>Valor no excedido</td></td<>	PH	unidades de pH	1781896	AU	6 - 8,5	6,96734	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 PH unidades de pH 1781990 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	TEMPERATURA	°C	1781896	AU	40	15,04264	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 PH unidades de pH 1781902 AU 6 - 8,5 6,91609 Valor no excedido TEMPERATURA °C	PH	unidades de pH	1781897	AU	6 - 8,5	6,96903	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 PH unidades de pH 1781902 AU 6 - 8,5 6,91609 Valor no excedido TEMPERATURA °C	TEMPERATURA						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 PH unidades de pH 1781900 AU 40 14,20917 Valor no excedido PH unidades de pH 1781901 AU 6 - 8,5 6,90539 Valor no excedido PH unidades de pH 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		unidades de pH					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	TEMPERATURA						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		1					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							
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 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							
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 1781902 AU 6 - 8,5 6,91609 Valor no excedido TEMPERATURA °C 1781902 AU 40 13,53982 Valor no excedido							
TEMPERATURA °C 1781902 AU 40 13,53982 Valor no excedido							
I UNIDADADA DE 1 4704009 I 701 I 7 0F I 22000 11/-1. P. I	PH	unidades de pH	1781902 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	°С	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		1781917	AU	40	13,9292	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781917	AU	6 - 8,5	6,89018	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781918	AU	40	13,8391	Valor no excedido
	unidades de pH	1781919	AU	6 - 8,5	6,89075	
PH	°C		AU	40		Valor no excedido
TEMPERATURA		1781919			13,88737	Valor no excedido
PH TEMPERATURA	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

			i	i		
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	1781948	AU	6 - 8,5	6,85245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1781949	AU	40		Valor no excedido
PH			AU		14,44731 6,8564	Valor no excedido
	unidades de pH °C	1781950		6 - 8,5		
TEMPERATURA		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
					•	1
PH	unidades de pH	1781963	AU	6 - 8,5	6,85302	Valor no excedido
PH TEMPERATURA	unidades de pH °C	1781963 1781963	AU AU	6 - 8,5 40	6,85302 16,214	Valor no excedido 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		1781978	AU	40	14,48753	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781979	AU	6 - 8,5	6,81641	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1781979	AU	40	14,4103	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781980	AU	6 - 8,5	6,81247	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	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	°С	1781982	AU	40	14,33307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781983	AU	6 - 8,5	6,84738	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1781983	AU	40	14,47949	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781984	AU	6 - 8,5	6,75559	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	1781984	AU	40	13,58648	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1781985	AU	6 - 8,5	6,80121	Valor no excedido
TEMPERATURA	°С	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		
			AU		13,79727 6,82655	Valor no excedido
PH TEMPEDATUDA	unidades de pH °C	1781988		6 - 8,5		Valor no excedido
TEMPERATURA		1781988	AU	40	13,92277	Valor no excedido
PH TEMPEDATUBA	unidades de pH	1781989	AU	6 - 8,5	6,84908	Valor no excedido
TEMPERATURA_	°C	1781989	AU	40	13,97587	Valor no excedido
PH TEMPEDATUDA	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
ILMULDATIIDA	^~	1781991	AU	40	14,68061	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C					
PH	unidades de pH	1781992	AU	6 - 8,5	6,85076	Valor no excedido
PH TEMPERATURA	unidades de pH °C	1781992 1781992	AU	40	14,41512	Valor no excedido
PH TEMPERATURA PH	unidades de pH °C unidades de pH	1781992 1781992 1781993	AU AU	40 6 - 8,5	14,41512 6,835	Valor no excedido Valor no excedido
PH TEMPERATURA PH TEMPERATURA	unidades de pH °C unidades de pH °C	1781992 1781992 1781993 1781993	AU AU AU	40 6 - 8,5 40	14,41512 6,835 14,43604	Valor no excedido Valor no excedido Valor no excedido
PH TEMPERATURA PH	unidades de pH °C unidades de pH	1781992 1781992 1781993	AU AU	40 6 - 8,5	14,41512 6,835	Valor no excedido Valor no excedido

	,		i	i		
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	1782009	AU	6 - 8,5	6,89582	Valor no excedido
	°C	1782010	AU	40	15,74095	
TEMPERATURA PH	İ		AU			Valor no excedido
	unidades de pH °C	1782011		6 - 8,5	6,77249	Valor no excedido
TEMPERATURA		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

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 dia 31-12-2016