



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2017-1143-X-NE-EI
Periodo:	08-2016
Rut:	76130862-9
Empresa:	SOUTHERN CROSS SEAFOODS
Establecimiento:	SOUTHERN CROSS SEAFOODS (PISC. CANCURA)
Punto de descarga:	PUNTO 1
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°167 de fecha 27-03-2014

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	09-09-2016	Fecha Límite para Envío:	20-09-2016	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	372	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	48	372	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	4	4	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	48	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	1819557	AU	6 - 8,5	7,07808	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819557	AU	35	10,97687	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819558	AU	6 - 8,5	7,0733	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819558	AU	35	10,89607	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819559	AU	6 - 8,5	7,06674	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819559	AU	35	10,78596	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819560	AU	6 - 8,5	7,06663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819560	AU	35	10,66577	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819561	AU	6 - 8,5	7,07689	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819561	AU	35	10,5387	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819562	AU	6 - 8,5	7,04508	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819562	AU	35	10,41452	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819563	AU	6 - 8,5	7,04536	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819563	AU	35	10,36525	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819564	AU	6 - 8,5	7,05657	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1819564	AU	35	10,50071	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819565	AU	6 - 8,5	7,0821	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819565	AU	35	10,74408	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819566	AU	6 - 8,5	7,11213	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819566	AU	35	10,93727	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819567	AU	6 - 8,5	7,08509	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819567	AU	35	10,91733	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819568	AU	6 - 8,5	7,07419	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819568	AU	35	10,83264	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819569	AU	6 - 8,5	7,08052	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819569	AU	35	10,72821	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819570	AU	6 - 8,5	7,0732	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819570	AU	35	10,6609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819571	AU	6 - 8,5	7,05683	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819571	AU	35	10,58179	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819572	AU	6 - 8,5	7,0682	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819572	AU	35	10,5125	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819573	AU	6 - 8,5	7,06104	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819573	AU	35	10,39066	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819574	AU	6 - 8,5	7,05414	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819574	AU	35	10,30569	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819575	AU	6 - 8,5	7,0488	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819575	AU	35	10,25711	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819576	AU	6 - 8,5	7,08164	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819576	AU	35	10,39128	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819577	AU	6 - 8,5	7,10756	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819577	AU	35	10,62934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819578	AU	6 - 8,5	7,12028	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819578	AU	35	10,78943	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819579	AU	6 - 8,5	7,0921	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819579	AU	35	10,8473	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1819580	AU	1000	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819580	AU	6 - 8,5	7,0882	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819580	AU	35	10,89104	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819581	AU	6 - 8,5	7,09233	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819581	AU	35	10,92	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819582	AU	6 - 8,5	7,08782	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819582	AU	35	10,9101	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819583	AU	6 - 8,5	7,07924	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819583	AU	35	10,86599	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819584	AU	6 - 8,5	7,09447	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819584	AU	35	10,81576	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819585	AU	6 - 8,5	7,09314	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819585	AU	35	10,79212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819586	AU	6 - 8,5	7,08648	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819586	AU	35	10,7746	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819587	AU	6 - 8,5	7,09141	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819587	AU	35	10,76582	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819588	AU	6 - 8,5	7,446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819588	AU	35	10,88793	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819589	AU	6 - 8,5	7,17869	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819589	AU	35	11,12863	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819590	AU	6 - 8,5	7,11719	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819590	AU	35	11,28828	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819591	AU	6 - 8,5	7,10184	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819591	AU	35	11,30409	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819592	AU	6 - 8,5	7,08431	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819592	AU	35	11,19765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819593	AU	6 - 8,5	7,08556	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819593	AU	35	11,08413	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1819594	AU	6 - 8,5	7,09671	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819594	AU	35	10,98365	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819595	AU	6 - 8,5	7,09292	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819595	AU	35	10,88261	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819596	AU	6 - 8,5	7,10134	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819596	AU	35	10,76028	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819597	AU	6 - 8,5	7,10111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819597	AU	35	10,69406	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819598	AU	6 - 8,5	7,08317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819598	AU	35	10,6758	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819599	AU	6 - 8,5	7,09468	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819599	AU	35	10,7148	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819600	AU	6 - 8,5	7,10353	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819600	AU	35	10,80959	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819601	AU	6 - 8,5	7,10663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819601	AU	35	10,90378	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819602	AU	6 - 8,5	7,13244	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819602	AU	35	10,95532	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819603	AU	6 - 8,5	7,11038	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819603	AU	35	10,96396	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819604	AU	6 - 8,5	7,09517	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819604	AU	35	10,9253	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819605	AU	6 - 8,5	7,09589	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819605	AU	35	10,87253	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819606	AU	6 - 8,5	7,10635	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819606	AU	35	10,79842	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819607	AU	6 - 8,5	7,09907	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819607	AU	35	10,70631	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819608	AU	6 - 8,5	7,09866	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819608	AU	35	10,62072	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819609	AU	6 - 8,5	7,09191	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819609	AU	35	10,5631	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819610	AU	6 - 8,5	7,07425	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819610	AU	35	10,54427	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819611	AU	6 - 8,5	7,07681	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819611	AU	35	10,58419	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819612	AU	6 - 8,5	7,08848	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819612	AU	35	10,71704	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819613	AU	6 - 8,5	7,1104	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819613	AU	35	10,87503	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819614	AU	6 - 8,5	7,11846	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819614	AU	35	10,94714	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819615	AU	6 - 8,5	7,10963	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819615	AU	35	10,96015	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819616	AU	6 - 8,5	7,10196	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819616	AU	35	10,94538	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819617	AU	6 - 8,5	7,09731	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819617	AU	35	10,92976	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819618	AU	6 - 8,5	7,08781	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819618	AU	35	10,90356	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819619	AU	6 - 8,5	7,07829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819619	AU	35	10,85578	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819620	AU	6 - 8,5	7,07802	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819620	AU	35	10,80163	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819621	AU	6 - 8,5	7,0755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819621	AU	35	10,75628	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819622	AU	6 - 8,5	7,06511	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819622	AU	35	10,71309	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819623	AU	6 - 8,5	7,06731	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819623	AU	35	10,72601	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819624	AU	6 - 8,5	7,08723	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1819624	AU	35	10,87869	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819625	AU	6 - 8,5	7,10382	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819625	AU	35	11,05882	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819626	AU	6 - 8,5	7,09501	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819626	AU	35	11,13011	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819627	AU	6 - 8,5	7,08951	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819627	AU	35	11,14652	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819628	AU	6 - 8,5	7,0835	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819628	AU	35	11,16074	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819629	AU	6 - 8,5	7,07189	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819629	AU	35	11,15918	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819630	AU	6 - 8,5	7,06548	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819630	AU	35	11,12518	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819631	AU	6 - 8,5	7,06478	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819631	AU	35	11,09062	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819632	AU	6 - 8,5	7,05454	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819632	AU	35	11,04565	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819633	AU	6 - 8,5	7,06262	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819633	AU	35	11,01265	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819634	AU	6 - 8,5	7,05626	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819634	AU	35	10,99095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819635	AU	6 - 8,5	7,04843	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819635	AU	35	11,00773	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819636	AU	6 - 8,5	7,04627	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819636	AU	35	11,07885	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819637	AU	6 - 8,5	7,06478	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819637	AU	35	11,17382	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819638	AU	6 - 8,5	7,07241	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819638	AU	35	11,25767	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819639	AU	6 - 8,5	7,06532	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819639	AU	35	11,24723	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819640	AU	6 - 8,5	7,06211	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819640	AU	35	11,1516	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819641	AU	6 - 8,5	7,06631	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819641	AU	35	11,03455	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819642	AU	6 - 8,5	7,06624	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819642	AU	35	10,92783	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819643	AU	6 - 8,5	7,05566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819643	AU	35	10,85946	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819644	AU	6 - 8,5	7,07175	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819644	AU	35	10,74927	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819645	AU	6 - 8,5	7,08202	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819645	AU	35	10,70688	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819646	AU	6 - 8,5	7,06635	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819646	AU	35	10,68718	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819647	AU	6 - 8,5	7,08175	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819647	AU	35	10,73596	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819648	AU	6 - 8,5	7,08338	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819648	AU	35	10,89296	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819649	AU	6 - 8,5	7,1023	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819649	AU	35	11,09692	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819650	AU	6 - 8,5	7,08438	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819650	AU	35	11,23039	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819651	AU	6 - 8,5	7,08095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819651	AU	35	11,23683	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819652	AU	6 - 8,5	7,07434	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819652	AU	35	11,14446	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819653	AU	6 - 8,5	7,07625	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819653	AU	35	11,05306	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819654	AU	6 - 8,5	7,06607	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819654	AU	35	10,91174	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1819655	AU	6 - 8,5	7,05949	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819655	AU	35	10,76866	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819656	AU	6 - 8,5	7,07063	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819656	AU	35	10,63744	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819657	AU	6 - 8,5	7,06296	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819657	AU	35	10,51108	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819658	AU	6 - 8,5	7,06116	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819658	AU	35	10,40347	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819659	AU	6 - 8,5	7,05871	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819659	AU	35	10,3905	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819660	AU	6 - 8,5	7,08397	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819660	AU	35	10,56699	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819661	AU	6 - 8,5	7,0711	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819661	AU	35	10,79868	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819662	AU	6 - 8,5	7,10179	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819662	AU	35	11,03241	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819663	AU	6 - 8,5	7,06766	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819663	AU	35	11,07054	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1819664	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819664	AU	6 - 8,5	7,06598	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819664	AU	35	11,00703	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819665	AU	6 - 8,5	7,07048	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819665	AU	35	10,90732	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819666	AU	6 - 8,5	7,04976	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819666	AU	35	10,80728	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819667	AU	6 - 8,5	7,05731	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819667	AU	35	10,73257	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819668	AU	6 - 8,5	7,05061	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819668	AU	35	10,61591	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819669	AU	6 - 8,5	7,05596	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819669	AU	35	10,48559	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819670	AU	6 - 8,5	7,03066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819670	AU	35	10,38119	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819671	AU	6 - 8,5	7,05358	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819671	AU	35	10,38958	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819672	AU	6 - 8,5	7,08424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819672	AU	35	10,54367	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819673	AU	6 - 8,5	7,09547	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819673	AU	35	10,82265	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819674	AU	6 - 8,5	7,11772	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819674	AU	35	11,01465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819675	AU	6 - 8,5	7,08166	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819675	AU	35	11,06738	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819676	AU	6 - 8,5	7,08377	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819676	AU	35	11,05447	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819677	AU	6 - 8,5	7,07656	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819677	AU	35	10,99214	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819678	AU	6 - 8,5	7,07671	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819678	AU	35	10,96582	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819679	AU	6 - 8,5	7,05682	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819679	AU	35	10,94927	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819680	AU	6 - 8,5	7,05919	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819680	AU	35	10,88577	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819681	AU	6 - 8,5	7,05438	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819681	AU	35	10,82394	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819682	AU	6 - 8,5	7,05195	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819682	AU	35	10,76105	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819683	AU	6 - 8,5	7,0713	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819683	AU	35	10,76057	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819684	AU	6 - 8,5	7,07752	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1819684	AU	35	10,85842	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819685	AU	6 - 8,5	7,06205	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819685	AU	35	10,96906	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819686	AU	6 - 8,5	7,08434	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819686	AU	35	11,08109	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819687	AU	6 - 8,5	7,06558	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819687	AU	35	11,05654	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819688	AU	6 - 8,5	7,06354	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819688	AU	35	10,92222	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819689	AU	6 - 8,5	7,06824	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819689	AU	35	10,77981	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819690	AU	6 - 8,5	7,04722	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819690	AU	35	10,66755	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819691	AU	6 - 8,5	7,05322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819691	AU	35	10,57509	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819692	AU	6 - 8,5	7,04285	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819692	AU	35	10,52096	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819693	AU	6 - 8,5	7,03808	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819693	AU	35	10,5062	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819694	AU	6 - 8,5	7,05149	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819694	AU	35	10,51361	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819695	AU	6 - 8,5	7,04523	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819695	AU	35	10,52527	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819696	AU	6 - 8,5	7,05584	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819696	AU	35	10,56561	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819697	AU	6 - 8,5	7,08135	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819697	AU	35	10,65167	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819698	AU	6 - 8,5	7,09998	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819698	AU	35	10,69655	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819699	AU	6 - 8,5	7,08553	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819699	AU	35	10,70742	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819700	AU	6 - 8,5	7,08534	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819700	AU	35	10,69974	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819701	AU	6 - 8,5	7,07711	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819701	AU	35	10,67938	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819702	AU	6 - 8,5	7,07636	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819702	AU	35	10,65344	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819703	AU	6 - 8,5	7,06007	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819703	AU	35	10,61146	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819704	AU	6 - 8,5	7,06413	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819704	AU	35	10,60169	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819705	AU	6 - 8,5	7,05715	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819705	AU	35	10,59183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819706	AU	6 - 8,5	7,05734	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819706	AU	35	10,55578	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819707	AU	6 - 8,5	7,06272	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819707	AU	35	10,57855	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819708	AU	6 - 8,5	7,0583	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819708	AU	35	10,63984	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819709	AU	6 - 8,5	7,05913	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819709	AU	35	10,71714	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819710	AU	6 - 8,5	7,0727	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819710	AU	35	10,78856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819711	AU	6 - 8,5	7,06964	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819711	AU	35	10,83135	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819712	AU	6 - 8,5	7,05555	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819712	AU	35	10,83772	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819713	AU	6 - 8,5	7,06151	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819713	AU	35	10,82562	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819714	AU	6 - 8,5	7,03931	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819714	AU	35	10,77689	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1819715	AU	6 - 8,5	7,04686	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819715	AU	35	10,7423	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819716	AU	6 - 8,5	7,05382	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819716	AU	35	10,72418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819717	AU	6 - 8,5	7,04177	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819717	AU	35	10,69635	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819718	AU	6 - 8,5	7,05122	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819718	AU	35	10,66322	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819719	AU	6 - 8,5	7,06116	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819719	AU	35	10,62758	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819720	AU	6 - 8,5	7,06287	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819720	AU	35	10,70733	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819721	AU	6 - 8,5	7,06749	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819721	AU	35	10,88279	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819722	AU	6 - 8,5	7,09012	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819722	AU	35	10,99465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819723	AU	6 - 8,5	7,0705	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819723	AU	35	10,98795	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819724	AU	6 - 8,5	7,06863	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819724	AU	35	10,95606	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819725	AU	6 - 8,5	7,04636	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819725	AU	35	10,91854	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819726	AU	6 - 8,5	7,03421	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819726	AU	35	10,84239	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819727	AU	6 - 8,5	7,03681	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819727	AU	35	10,77385	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819728	AU	6 - 8,5	7,02012	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819728	AU	35	10,72212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819729	AU	6 - 8,5	7,02683	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819729	AU	35	10,702	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819730	AU	6 - 8,5	7,02631	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819730	AU	35	10,69515	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819731	AU	6 - 8,5	7,03446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819731	AU	35	10,71304	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819732	AU	6 - 8,5	7,02372	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819732	AU	35	10,72612	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819733	AU	6 - 8,5	7,09925	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819733	AU	35	10,7582	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819734	AU	6 - 8,5	7,0727	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819734	AU	35	10,7652	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819735	AU	6 - 8,5	7,05807	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819735	AU	35	10,7262	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819736	AU	6 - 8,5	7,05059	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819736	AU	35	10,66781	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819737	AU	6 - 8,5	7,041	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819737	AU	35	10,63312	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819738	AU	6 - 8,5	7,02778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819738	AU	35	10,61863	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819739	AU	6 - 8,5	7,01889	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819739	AU	35	10,58228	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819740	AU	6 - 8,5	7,01371	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819740	AU	35	10,52854	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819741	AU	6 - 8,5	7,0189	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819741	AU	35	10,4494	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819742	AU	6 - 8,5	7,03316	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819742	AU	35	10,40192	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819743	AU	6 - 8,5	7,04221	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819743	AU	35	10,43831	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819744	AU	6 - 8,5	7,05858	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819744	AU	35	10,534	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819745	AU	6 - 8,5	7,08074	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1819745	AU	35	10,71303	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819746	AU	6 - 8,5	7,07986	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819746	AU	35	10,83327	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819747	AU	6 - 8,5	7,06207	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819747	AU	35	10,81213	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819748	AU	6 - 8,5	7,05439	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819748	AU	35	10,74439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819749	AU	6 - 8,5	7,03794	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819749	AU	35	10,67248	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819750	AU	6 - 8,5	7,02646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819750	AU	35	10,58578	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819751	AU	6 - 8,5	7,022	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819751	AU	35	10,49593	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819752	AU	6 - 8,5	7,0132	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819752	AU	35	10,40423	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819753	AU	6 - 8,5	7,00845	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819753	AU	35	10,34885	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819754	AU	6 - 8,5	7,01357	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819754	AU	35	10,29828	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819755	AU	6 - 8,5	7,04355	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819755	AU	35	10,30345	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819756	AU	6 - 8,5	7,04968	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819756	AU	35	10,3892	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819757	AU	6 - 8,5	7,10902	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819757	AU	35	10,52275	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819758	AU	6 - 8,5	7,05787	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819758	AU	35	10,6247	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819759	AU	6 - 8,5	7,07956	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819759	AU	35	10,66736	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819760	AU	6 - 8,5	7,05806	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819760	AU	35	10,59289	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819761	AU	6 - 8,5	7,03327	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819761	AU	35	10,52101	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819762	AU	6 - 8,5	7,02185	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819762	AU	35	10,45419	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819763	AU	6 - 8,5	7,01852	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819763	AU	35	10,38965	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819764	AU	6 - 8,5	7,01582	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819764	AU	35	10,34824	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819765	AU	6 - 8,5	7,01478	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819765	AU	35	10,31623	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819766	AU	6 - 8,5	7,03373	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819766	AU	35	10,28422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819767	AU	6 - 8,5	7,06783	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819767	AU	35	10,29828	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819768	AU	6 - 8,5	7,24053	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819768	AU	35	10,43516	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819769	AU	6 - 8,5	7,68626	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819769	AU	35	10,63337	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819770	AU	6 - 8,5	7,07689	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819770	AU	35	10,7258	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819771	AU	6 - 8,5	7,05054	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819771	AU	35	10,73683	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819772	AU	6 - 8,5	7,03057	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819772	AU	35	10,69348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819773	AU	6 - 8,5	7,00841	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819773	AU	35	10,57501	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819774	AU	6 - 8,5	6,989	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819774	AU	35	10,47317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819775	AU	6 - 8,5	6,98166	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819775	AU	35	10,39284	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1819776	AU	6 - 8,5	6,99274	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819776	AU	35	10,37111	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819777	AU	6 - 8,5	6,98747	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819777	AU	35	10,37914	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819778	AU	6 - 8,5	6,97845	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819778	AU	35	10,38202	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819779	AU	6 - 8,5	7,00096	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819779	AU	35	10,37614	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819780	AU	6 - 8,5	6,99329	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819780	AU	35	10,39868	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819781	AU	6 - 8,5	7,01234	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819781	AU	35	10,51318	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819782	AU	6 - 8,5	7,00108	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819782	AU	35	10,59385	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819783	AU	6 - 8,5	7,005	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819783	AU	35	10,58013	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819784	AU	6 - 8,5	6,99071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819784	AU	35	10,48113	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819785	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819785	AU	35	10,33122	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819786	AU	6 - 8,5	6,99459	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819786	AU	35	10,19578	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819787	AU	6 - 8,5	6,99138	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819787	AU	35	10,09441	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819788	AU	6 - 8,5	6,99058	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819788	AU	35	10,01268	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819789	AU	6 - 8,5	6,97668	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819789	AU	35	9,9661	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819790	AU	6 - 8,5	6,99807	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819790	AU	35	9,92796	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819791	AU	6 - 8,5	6,98541	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819791	AU	35	9,93768	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819792	AU	6 - 8,5	7,01927	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819792	AU	35	10,07421	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819793	AU	6 - 8,5	6,99353	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819793	AU	35	10,31964	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819794	AU	6 - 8,5	6,9847	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819794	AU	35	10,53356	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819795	AU	6 - 8,5	6,98342	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819795	AU	35	10,58116	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819796	AU	6 - 8,5	6,98006	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819796	AU	35	10,51987	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819797	AU	6 - 8,5	6,9776	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819797	AU	35	10,38857	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819798	AU	6 - 8,5	6,96753	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819798	AU	35	10,29997	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819799	AU	6 - 8,5	6,97174	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819799	AU	35	10,20345	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819800	AU	6 - 8,5	6,97916	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819800	AU	35	10,15572	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819801	AU	6 - 8,5	6,97502	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819801	AU	35	10,11688	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819802	AU	6 - 8,5	6,96498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819802	AU	35	10,07682	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819803	AU	6 - 8,5	6,98202	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819803	AU	35	10,11629	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819804	AU	6 - 8,5	6,96964	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819804	AU	35	10,25312	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819805	AU	6 - 8,5	7,00057	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819805	AU	35	10,44544	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819806	AU	6 - 8,5	6,9913	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1819806	AU	35	10,60121	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819807	AU	6 - 8,5	6,9848	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819807	AU	35	10,66962	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819808	AU	6 - 8,5	6,96734	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819808	AU	35	10,65422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819809	AU	6 - 8,5	6,99058	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819809	AU	35	10,61369	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819810	AU	6 - 8,5	6,95848	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819810	AU	35	10,56353	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819811	AU	6 - 8,5	6,97357	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819811	AU	35	10,54952	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819812	AU	6 - 8,5	6,95852	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819812	AU	35	10,54444	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819813	AU	6 - 8,5	6,95379	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819813	AU	35	10,54075	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819814	AU	6 - 8,5	6,96886	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819814	AU	35	10,53133	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819815	AU	6 - 8,5	6,99198	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819815	AU	35	10,56776	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819816	AU	6 - 8,5	7,0066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819816	AU	35	10,74957	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819817	AU	6 - 8,5	7,02157	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819817	AU	35	10,92458	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819818	AU	6 - 8,5	7,0263	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819818	AU	35	11,02904	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819819	AU	6 - 8,5	6,99078	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819819	AU	35	11,04716	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819820	AU	6 - 8,5	6,98203	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819820	AU	35	10,96318	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819821	AU	6 - 8,5	6,98128	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819821	AU	35	10,81568	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819822	AU	6 - 8,5	6,94056	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819822	AU	35	10,70566	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819823	AU	6 - 8,5	6,97829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819823	AU	35	10,66605	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819824	AU	6 - 8,5	6,97535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819824	AU	35	10,67221	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819825	AU	6 - 8,5	6,96964	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819825	AU	35	10,69418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819826	AU	6 - 8,5	6,9962	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819826	AU	35	10,7162	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819827	AU	6 - 8,5	7,0455	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819827	AU	35	10,78738	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819828	AU	6 - 8,5	6,98705	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819828	AU	35	10,87752	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819829	AU	6 - 8,5	7,00847	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819829	AU	35	10,97626	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819830	AU	6 - 8,5	7,03605	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819830	AU	35	11,10919	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819831	AU	6 - 8,5	7,03077	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819831	AU	35	11,13669	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1819832	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819832	AU	6 - 8,5	7,01411	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819832	AU	35	10,99609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819833	AU	6 - 8,5	7,00089	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819833	AU	35	10,87368	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819834	AU	6 - 8,5	6,99727	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819834	AU	35	10,83314	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819835	AU	6 - 8,5	7,00078	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819835	AU	35	10,87163	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1819836	AU	6 - 8,5	6,9962	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819836	AU	35	10,86329	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819837	AU	6 - 8,5	7,01652	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819837	AU	35	10,84924	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819838	AU	6 - 8,5	7,02571	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819838	AU	35	10,84674	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819839	AU	6 - 8,5	7,01726	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819839	AU	35	10,83554	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819840	AU	6 - 8,5	7,03922	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819840	AU	35	10,86008	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819841	AU	6 - 8,5	7,04751	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819841	AU	35	10,92156	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819842	AU	6 - 8,5	7,0379	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819842	AU	35	10,97169	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819843	AU	6 - 8,5	7,00599	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819843	AU	35	10,97479	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1819844	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819844	AU	6 - 8,5	6,99928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819844	AU	35	10,92375	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819845	AU	6 - 8,5	7,01918	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819845	AU	35	10,86498	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819846	AU	6 - 8,5	7,00573	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819846	AU	35	10,80394	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819847	AU	6 - 8,5	7,02042	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819847	AU	35	10,76123	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819848	AU	6 - 8,5	7,01582	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819848	AU	35	10,73791	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819849	AU	6 - 8,5	7,02445	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819849	AU	35	10,73875	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819850	AU	6 - 8,5	7,03596	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819850	AU	35	10,7489	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819851	AU	6 - 8,5	7,03251	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819851	AU	35	10,79002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819852	AU	6 - 8,5	6,99185	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819852	AU	35	10,85482	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819853	AU	6 - 8,5	6,99502	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819853	AU	35	10,96601	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819854	AU	6 - 8,5	7,01688	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819854	AU	35	11,04503	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819855	AU	6 - 8,5	7,01324	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819855	AU	35	11,02052	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819856	AU	6 - 8,5	7,02315	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819856	AU	35	10,87324	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819857	AU	6 - 8,5	7,00277	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819857	AU	35	10,73127	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819858	AU	6 - 8,5	6,99667	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819858	AU	35	10,6207	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819859	AU	6 - 8,5	7,00439	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819859	AU	35	10,53719	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819860	AU	6 - 8,5	7,00422	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819860	AU	35	10,48197	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819861	AU	6 - 8,5	6,9943	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819861	AU	35	10,40592	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819862	AU	6 - 8,5	6,92048	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819862	AU	35	10,45201	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819863	AU	6 - 8,5	6,92638	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819863	AU	35	10,5695	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819864	AU	6 - 8,5	7,0118	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819864	AU	35	10,7704	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819865	AU	6 - 8,5	7,04476	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1819865	AU	35	10,92011	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819866	AU	6 - 8,5	7,02071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819866	AU	35	10,92806	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819867	AU	6 - 8,5	7,02245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819867	AU	35	10,83347	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819868	AU	6 - 8,5	7,008	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819868	AU	35	10,70477	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819869	AU	6 - 8,5	6,98894	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819869	AU	35	10,56338	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819870	AU	6 - 8,5	6,99499	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819870	AU	35	10,45953	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819871	AU	6 - 8,5	6,99304	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819871	AU	35	10,36129	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819872	AU	6 - 8,5	7,00827	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819872	AU	35	10,29889	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819873	AU	6 - 8,5	7,00578	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819873	AU	35	10,21028	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819874	AU	6 - 8,5	7,01804	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819874	AU	35	10,18561	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819875	AU	6 - 8,5	7,01102	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819875	AU	35	10,27765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819876	AU	6 - 8,5	7,02357	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819876	AU	35	10,47824	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819877	AU	6 - 8,5	7,02353	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819877	AU	35	10,69979	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819878	AU	6 - 8,5	6,98529	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819878	AU	35	10,78052	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819879	AU	6 - 8,5	7,00467	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819879	AU	35	10,73134	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819880	AU	6 - 8,5	6,97719	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819880	AU	35	10,58894	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819881	AU	6 - 8,5	6,9926	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819881	AU	35	10,48575	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819882	AU	6 - 8,5	6,96486	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819882	AU	35	10,36416	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819883	AU	6 - 8,5	6,99976	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819883	AU	35	10,30809	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819884	AU	6 - 8,5	6,97267	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819884	AU	35	10,2789	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819885	AU	6 - 8,5	7,00541	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819885	AU	35	10,29419	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819886	AU	6 - 8,5	7,01697	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819886	AU	35	10,3684	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819887	AU	6 - 8,5	6,99066	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819887	AU	35	10,53819	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819888	AU	6 - 8,5	7,00483	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819888	AU	35	10,79453	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819889	AU	6 - 8,5	6,99138	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819889	AU	35	10,99693	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819890	AU	6 - 8,5	6,9764	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819890	AU	35	11,0462	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819891	AU	6 - 8,5	6,9905	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819891	AU	35	10,97545	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819892	AU	6 - 8,5	6,96339	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819892	AU	35	10,87626	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819893	AU	6 - 8,5	6,97226	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819893	AU	35	10,76052	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819894	AU	6 - 8,5	6,97094	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819894	AU	35	10,66764	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819895	AU	6 - 8,5	6,9703	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819895	AU	35	10,59842	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1819896	AU	6 - 8,5	6,98184	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819896	AU	35	10,58256	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819897	AU	6 - 8,5	7,01292	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819897	AU	35	10,6012	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819898	AU	6 - 8,5	7,00243	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819898	AU	35	10,62244	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819899	AU	6 - 8,5	7,00755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819899	AU	35	10,66564	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819900	AU	6 - 8,5	7,02376	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819900	AU	35	10,72856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819901	AU	6 - 8,5	7,05552	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819901	AU	35	10,78158	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819902	AU	6 - 8,5	7,00396	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819902	AU	35	10,79218	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819903	AU	6 - 8,5	7,02061	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819903	AU	35	10,75207	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819904	AU	6 - 8,5	7,00512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819904	AU	35	10,70732	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819905	AU	6 - 8,5	6,99637	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819905	AU	35	10,67906	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819906	AU	6 - 8,5	6,97966	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819906	AU	35	10,6482	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819907	AU	6 - 8,5	6,98498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819907	AU	35	10,62718	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819908	AU	6 - 8,5	6,96701	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819908	AU	35	10,60376	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819909	AU	6 - 8,5	6,99253	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819909	AU	35	10,58816	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819910	AU	6 - 8,5	7,01828	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819910	AU	35	10,58453	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819911	AU	6 - 8,5	6,99061	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819911	AU	35	10,66893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819912	AU	6 - 8,5	7,00014	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819912	AU	35	10,80667	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819913	AU	6 - 8,5	7,00806	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819913	AU	35	10,86578	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819914	AU	6 - 8,5	6,99596	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819914	AU	35	10,80858	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819915	AU	6 - 8,5	7,00889	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819915	AU	35	10,66788	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819916	AU	6 - 8,5	6,9969	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819916	AU	35	10,52763	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819917	AU	6 - 8,5	7,00376	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819917	AU	35	10,44401	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819918	AU	6 - 8,5	7,00428	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819918	AU	35	10,38439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819919	AU	6 - 8,5	7,00355	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819919	AU	35	10,36191	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819920	AU	6 - 8,5	7,00706	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819920	AU	35	10,34054	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819921	AU	6 - 8,5	7,02125	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819921	AU	35	10,28609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819922	AU	6 - 8,5	7,0256	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819922	AU	35	10,28517	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819923	AU	6 - 8,5	7,0326	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819923	AU	35	10,44929	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819924	AU	6 - 8,5	7,02289	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819924	AU	35	10,6379	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819925	AU	6 - 8,5	7,02234	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819925	AU	35	10,74574	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819926	AU	6 - 8,5	7,0348	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1819926	AU	35	10,75444	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819927	AU	6 - 8,5	7,03021	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819927	AU	35	10,64117	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1819928	AU	6 - 8,5	6,9969	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1819928	AU	35	10,52763	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1819929	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1819929	AU	35	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1819929	AU	10	0,89	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1819929	AU	50	1,9	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1819929	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1819929	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1819930	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1819930	AU	35	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1819930	AU	10	1,98	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1819930	AU	50	3,79	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1819930	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1819930	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1819931	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1819931	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1819931	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1819931	AU	50	1,8	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1819931	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1819931	AU	80	9	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1819932	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1819932	AU	35	2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1819932	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1819932	AU	50	2,7	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1819932	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1819932	AU	80	15	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	1819557	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819558	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819559	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819560	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819561	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819562	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819563	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819564	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819565	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819566	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819567	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819568	AU	169344	36796,69287	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819569	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819570	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819571	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819572	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819573	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819574	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819575	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819576	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819577	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819578	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819579	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819580	AU	169344	38846,50903	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819581	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819582	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819583	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819584	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819585	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819586	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819587	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819588	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819589	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819590	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819591	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819592	AU	169344	46538,94165	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819593	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819594	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819595	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819596	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819597	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819598	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819599	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819600	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819601	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819602	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819603	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819604	AU	169344	44912,88965	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819605	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819606	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819607	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819608	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819609	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819610	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819611	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819612	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819613	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819614	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819615	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819616	AU	169344	43414,40844	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819617	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819618	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819619	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819620	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819621	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819622	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819623	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819624	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819625	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819626	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819627	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819628	AU	169344	44712,79004	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819629	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819630	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819631	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819632	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819633	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819634	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819635	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819636	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819637	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819638	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819639	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819640	AU	169344	38819,5166	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819641	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819642	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819643	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819644	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819645	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819646	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819647	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819648	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819649	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819650	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819651	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819652	AU	169344	42198,54248	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819653	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819654	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819655	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819656	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819657	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819658	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819659	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819660	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819661	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819662	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819663	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819664	AU	169344	41317,18945	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819665	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819666	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819667	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819668	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819669	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819670	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819671	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819672	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819673	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819674	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819675	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819676	AU	169344	38051,85278	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819677	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819678	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819679	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819680	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819681	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819682	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819683	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819684	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819685	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819686	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819687	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819688	AU	169344	42263,71484	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819689	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819690	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819691	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819692	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819693	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819694	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819695	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819696	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819697	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819698	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819699	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819700	AU	169344	39880,92944	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819701	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819702	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819703	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819704	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819705	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819706	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819707	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819708	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819709	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819710	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819711	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819712	AU	169344	43718,03808	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819713	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819714	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819715	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819716	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819717	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819718	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819719	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819720	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819721	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819722	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819723	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819724	AU	169344	43550,25147	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819725	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819726	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819727	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819728	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819729	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819730	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819731	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819732	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819733	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819734	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819735	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819736	AU	169344	39500,40942	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819737	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819738	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819739	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819740	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819741	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819742	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819743	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819744	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819745	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819746	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819747	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819748	AU	169344	44291,18188	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819749	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819750	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819751	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819752	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819753	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819754	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819755	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819756	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819757	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819758	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819759	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819760	AU	169344	44036,28564	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819761	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819762	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819763	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819764	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819765	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819766	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819767	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819768	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819769	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819770	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819771	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819772	AU	169344	44377,9292	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819773	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819774	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819775	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819776	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819777	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819778	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819779	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819780	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819781	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819782	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819783	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819784	AU	169344	38432,85107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819785	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819786	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819787	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819788	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819789	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819790	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819791	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819792	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819793	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819794	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819795	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819796	AU	169344	34584,40186	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819797	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819798	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819799	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819800	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819801	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819802	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819803	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819804	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819805	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819806	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819807	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819808	AU	169344	31936,15283	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819809	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819810	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819811	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819812	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819813	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819814	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819815	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819816	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819817	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819818	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819819	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819820	AU	169344	40784,86181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819821	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819822	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819823	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819824	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819825	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819826	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819827	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819828	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819829	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819830	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819831	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819832	AU	169344	48714,72998	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819833	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819834	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819835	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819836	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819837	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819838	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819839	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819840	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819841	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819842	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819843	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819844	AU	169344	61011,90723	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819845	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819846	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819847	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819848	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819849	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819850	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819851	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819852	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819853	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819854	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819855	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819856	AU	169344	53042,78515	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819857	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819858	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819859	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819860	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819861	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819862	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819863	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819864	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819865	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819866	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819867	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819868	AU	169344	53151,8645	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819869	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819870	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819871	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819872	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819873	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819874	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819875	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819876	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819877	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819878	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819879	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819880	AU	169344	51661,93848	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819881	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819882	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819883	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819884	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819885	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819886	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819887	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819888	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819889	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819890	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819891	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819892	AU	169344	50092,53857	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819893	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819894	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819895	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819896	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819897	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819898	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819899	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819900	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819901	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819902	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819903	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819904	AU	169344	48170,21045	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819905	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819906	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819907	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819908	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819909	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819910	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819911	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819912	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819913	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819914	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819915	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819916	AU	169344	57172,01465	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819917	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819918	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819919	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819920	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819921	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819922	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819923	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819924	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819925	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819926	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819927	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1819928	AU	169344	58012,70117	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 21-04-2017