



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-8139-X-NE-EI
Periodo:	06-2016
Rut:	76543500-5
Empresa:	SALMONES HUMBOLDT S.A.
Establecimiento:	SALMONES HUMBOLDT S.A. (PISC. SANTA JUANA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO RAHUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3277 de fecha 22-08-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	18-07-2016	Fecha Límite para Envío:	20-07-2016	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ALUMINIO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ARSENICO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
BORO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CADMIO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CIANURO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COBRE TOTAL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CROMO HEXAVALENTE	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FLUORURO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIDROCARBUROS FIJOS	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO DISUELTO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
INDICE DE FENOL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO TOTAL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MERCURIO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MOLIBDENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

NIQUEL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTACLOROFENOL	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PLOMO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SELENIO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TETRACLOROETENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TOLUENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TRICLOROMETANO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
XILENO	-	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	-	1	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	1794055	AU	6 - 8,5	6,87723	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794055	AU	40	14,75463	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794056	AU	6 - 8,5	6,88512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794056	AU	40	15,51086	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794057	AU	6 - 8,5	6,87104	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794057	AU	40	14,68061	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794058	AU	6 - 8,5	6,86878	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794058	AU	40	15,37892	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794059	AU	6 - 8,5	6,87273	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794059	AU	40	14,89944	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794060	AU	6 - 8,5	6,87667	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794060	AU	40	14,49075	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794061	AU	6 - 8,5	6,78488	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794061	AU	40	14,00644	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794062	AU	6 - 8,5	6,87948	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794062	AU	40	14,67739	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794063	AU	6 - 8,5	6,89075	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794063	AU	40	13,79083	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794064	AU	6 - 8,5	6,90821	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794064	AU	40	14,55511	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794065	AU	6 - 8,5	6,78206	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794065	AU	40	12,92518	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794066	AU	6 - 8,5	6,73363	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794066	AU	40	13,76991	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794067	AU	6 - 8,5	6,85076	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794067	AU	40	13,89381	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794068	AU	6 - 8,5	6,85921	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794068	AU	40	14,53097	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1794069	AU	6 - 8,5	6,87836	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794069	AU	40	14,40708	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794070	AU	6 - 8,5	6,86372	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794070	AU	40	14,35076	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794071	AU	6 - 8,5	6,85245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794071	AU	40	13,79887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794072	AU	6 - 8,5	6,83894	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794072	AU	40	14,25422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794073	AU	6 - 8,5	6,9313	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794073	AU	40	12,95093	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794074	AU	6 - 8,5	6,75503	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794074	AU	40	13,57844	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794075	AU	6 - 8,5	6,71899	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794075	AU	40	14,53902	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794076	AU	6 - 8,5	6,64071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794076	AU	40	12,7321	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794077	AU	6 - 8,5	6,64071	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794077	AU	40	12,83829	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794078	AU	6 - 8,5	6,65253	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794078	AU	40	12,52936	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794079	AU	6 - 8,5	6,65816	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794079	AU	40	13,01529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794080	AU	6 - 8,5	6,80684	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794080	AU	40	13,36283	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794081	AU	6 - 8,5	6,81979	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794081	AU	40	13,46742	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794082	AU	6 - 8,5	6,80909	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794082	AU	40	13,7506	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794083	AU	6 - 8,5	6,81754	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794083	AU	40	14,56155	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794084	AU	6 - 8,5	6,79107	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794084	AU	40	13,88576	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794085	AU	6 - 8,5	6,79895	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794085	AU	40	14,0354	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794086	AU	6 - 8,5	6,81529	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794086	AU	40	14,02092	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794087	AU	6 - 8,5	6,82261	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794087	AU	40	13,9276	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794088	AU	6 - 8,5	6,81698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794088	AU	40	14,09654	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794089	AU	6 - 8,5	6,83668	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794089	AU	40	13,94851	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794090	AU	6 - 8,5	6,84119	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794090	AU	40	13,99035	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794091	AU	6 - 8,5	6,81303	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794091	AU	40	14,00805	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794092	AU	6 - 8,5	6,82204	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794092	AU	40	14,00644	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794093	AU	6 - 8,5	6,82655	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794093	AU	40	13,91955	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794094	AU	6 - 8,5	6,8243	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794094	AU	40	13,67015	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794095	AU	6 - 8,5	6,79839	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794095	AU	40	13,71038	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794096	AU	6 - 8,5	6,79783	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794096	AU	40	14,04505	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794097	AU	6 - 8,5	6,82542	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794097	AU	40	14,45213	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794098	AU	6 - 8,5	6,82936	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794098	AU	40	14,02735	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794099	AU	6 - 8,5	6,82824	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1794099	AU	40	13,95173	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794100	AU	6 - 8,5	6,86991	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794100	AU	40	14,10459	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794101	AU	6 - 8,5	6,83894	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794101	AU	40	13,81175	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794102	AU	6 - 8,5	6,84344	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794102	AU	40	13,7683	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794103	AU	6 - 8,5	6,83838	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794103	AU	40	14,1963	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794104	AU	6 - 8,5	6,84288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794104	AU	40	13,89059	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794105	AU	6 - 8,5	6,83556	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794105	AU	40	14,37651	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794106	AU	6 - 8,5	6,84401	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794106	AU	40	14,16412	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794107	AU	6 - 8,5	6,84175	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794107	AU	40	13,57361	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794108	AU	6 - 8,5	6,80233	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794108	AU	40	11,90185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794109	AU	6 - 8,5	6,90877	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794109	AU	40	13,69751	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794110	AU	6 - 8,5	6,89075	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794110	AU	40	13,63154	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794111	AU	6 - 8,5	6,89075	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794111	AU	40	13,75865	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794112	AU	6 - 8,5	6,88118	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794112	AU	40	13,36444	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794113	AU	6 - 8,5	6,83387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794113	AU	40	13,33065	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794114	AU	6 - 8,5	6,77699	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794114	AU	40	12,89139	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794115	AU	6 - 8,5	6,82317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794115	AU	40	13,36122	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794116	AU	6 - 8,5	6,82993	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794116	AU	40	13,48673	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794117	AU	6 - 8,5	6,91102	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794117	AU	40	12,92357	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794118	AU	6 - 8,5	6,79783	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794118	AU	40	13,30652	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794119	AU	6 - 8,5	6,79389	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794119	AU	40	13,24055	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794120	AU	6 - 8,5	6,8502	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794120	AU	40	13,56718	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794121	AU	6 - 8,5	6,85471	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794121	AU	40	13,63958	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794122	AU	6 - 8,5	6,8885	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794122	AU	40	16,19952	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794123	AU	6 - 8,5	6,7708	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794123	AU	40	16,44731	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794124	AU	6 - 8,5	6,87104	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794124	AU	40	12,87691	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794125	AU	6 - 8,5	6,74771	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794125	AU	40	13,83427	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1794126	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794126	AU	6 - 8,5	6,68576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794126	AU	40	14,06758	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794127	AU	6 - 8,5	6,74264	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794127	AU	40	13,8745	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794128	AU	6 - 8,5	6,76911	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794128	AU	40	13,76348	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1794129	AU	6 - 8,5	6,76179	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794129	AU	40	13,98069	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794130	AU	6 - 8,5	6,77586	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794130	AU	40	14,09011	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794131	AU	6 - 8,5	6,76516	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794131	AU	40	13,79727	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794132	AU	6 - 8,5	6,85921	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794132	AU	40	13,98874	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794133	AU	6 - 8,5	6,9099	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794133	AU	40	16,11102	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794134	AU	6 - 8,5	6,74264	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794134	AU	40	14,06919	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794135	AU	6 - 8,5	6,85189	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794135	AU	40	14,21078	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794136	AU	6 - 8,5	6,8778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794136	AU	40	14,96863	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794137	AU	6 - 8,5	6,71336	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794137	AU	40	14,94932	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794138	AU	6 - 8,5	6,78037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794138	AU	40	14,76911	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794139	AU	6 - 8,5	6,80571	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794139	AU	40	14,54867	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794140	AU	6 - 8,5	6,75446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794140	AU	40	13,20998	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794141	AU	6 - 8,5	6,69759	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794141	AU	40	13,30008	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794142	AU	6 - 8,5	6,76122	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794142	AU	40	14,8029	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794143	AU	6 - 8,5	6,75278	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794143	AU	40	13,70394	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794144	AU	6 - 8,5	6,78825	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794144	AU	40	13,52856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794145	AU	6 - 8,5	6,76742	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794145	AU	40	13,57683	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794146	AU	6 - 8,5	6,80515	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794146	AU	40	15,48673	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794147	AU	6 - 8,5	6,85921	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794147	AU	40	14,05953	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794148	AU	6 - 8,5	6,82711	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794148	AU	40	13,60418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794149	AU	6 - 8,5	6,61818	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794149	AU	40	11,85197	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794150	AU	6 - 8,5	6,58946	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794150	AU	40	12,43282	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794151	AU	6 - 8,5	6,67112	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794151	AU	40	13,48833	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794152	AU	6 - 8,5	6,71617	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794152	AU	40	13,60418	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794153	AU	6 - 8,5	6,728	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794153	AU	40	13,51086	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794154	AU	6 - 8,5	6,76742	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794154	AU	40	15,7313	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794155	AU	6 - 8,5	6,72068	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794155	AU	40	13,45776	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794156	AU	6 - 8,5	6,85808	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794156	AU	40	13,24537	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794157	AU	6 - 8,5	6,76179	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794157	AU	40	13,84875	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794158	AU	6 - 8,5	6,77249	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794158	AU	40	13,48994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794159	AU	6 - 8,5	6,84513	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1794159	AU	40	14,73693	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794160	AU	6 - 8,5	6,93242	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794160	AU	40	13,96138	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794161	AU	6 - 8,5	6,82486	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794161	AU	40	13,6074	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794162	AU	6 - 8,5	6,88061	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794162	AU	40	13,34352	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794163	AU	6 - 8,5	6,94368	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794163	AU	40	13,89541	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794164	AU	6 - 8,5	6,93693	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794164	AU	40	13,65085	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794165	AU	6 - 8,5	6,9313	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794165	AU	40	13,4996	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794166	AU	6 - 8,5	6,8992	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794166	AU	40	13,4465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794167	AU	6 - 8,5	6,81698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794167	AU	40	13,26307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794168	AU	6 - 8,5	6,92397	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794168	AU	40	13,02655	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794169	AU	6 - 8,5	6,79445	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794169	AU	40	12,96058	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794170	AU	6 - 8,5	6,94537	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794170	AU	40	13,83266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794171	AU	6 - 8,5	6,91215	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794171	AU	40	13,72164	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794172	AU	6 - 8,5	6,90933	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794172	AU	40	13,2679	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794173	AU	6 - 8,5	6,87104	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794173	AU	40	13,80692	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794174	AU	6 - 8,5	6,91609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794174	AU	40	12,88013	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794175	AU	6 - 8,5	6,88568	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794175	AU	40	13,58005	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794176	AU	6 - 8,5	6,92792	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794176	AU	40	13,39984	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794177	AU	6 - 8,5	6,92623	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794177	AU	40	13,65245	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794178	AU	6 - 8,5	6,94312	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794178	AU	40	13,32904	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794179	AU	6 - 8,5	6,93749	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794179	AU	40	12,88335	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794180	AU	6 - 8,5	6,84626	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794180	AU	40	12,56476	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794181	AU	6 - 8,5	6,96002	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794181	AU	40	12,62108	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794182	AU	6 - 8,5	6,9893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794182	AU	40	13,56235	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794183	AU	6 - 8,5	6,95213	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794183	AU	40	13,55591	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794184	AU	6 - 8,5	6,91158	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794184	AU	40	13,79566	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794185	AU	6 - 8,5	6,9037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794185	AU	40	12,79002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794186	AU	6 - 8,5	6,87892	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794186	AU	40	12,63073	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794187	AU	6 - 8,5	6,91665	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794187	AU	40	13,67981	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794188	AU	6 - 8,5	6,88061	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794188	AU	40	12,8206	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794189	AU	6 - 8,5	6,92623	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794189	AU	40	13,52052	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1794190	AU	6 - 8,5	6,95945	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794190	AU	40	13,49316	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794191	AU	6 - 8,5	6,92172	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794191	AU	40	13,46742	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794192	AU	6 - 8,5	6,93186	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794192	AU	40	12,96702	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794193	AU	6 - 8,5	6,89863	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794193	AU	40	13,70233	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794194	AU	6 - 8,5	6,9144	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794194	AU	40	13,63154	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794195	AU	6 - 8,5	6,89525	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794195	AU	40	13,3564	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794196	AU	6 - 8,5	6,87892	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794196	AU	40	13,6959	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794197	AU	6 - 8,5	6,90877	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794197	AU	40	13,70072	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794198	AU	6 - 8,5	6,90314	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794198	AU	40	13,76026	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794199	AU	6 - 8,5	6,78375	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794199	AU	40	13,54948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794200	AU	6 - 8,5	6,71448	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794200	AU	40	14,04827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794201	AU	6 - 8,5	6,88174	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794201	AU	40	13,91794	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794202	AU	6 - 8,5	6,87892	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794202	AU	40	13,82623	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794203	AU	6 - 8,5	6,85752	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794203	AU	40	13,85519	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794204	AU	6 - 8,5	6,75672	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794204	AU	40	14,00161	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794205	AU	6 - 8,5	6,83668	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794205	AU	40	14,04505	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794206	AU	6 - 8,5	6,70322	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794206	AU	40	14,56155	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794207	AU	6 - 8,5	6,82598	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794207	AU	40	14,66935	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794208	AU	6 - 8,5	6,93242	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794208	AU	40	14,38134	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794209	AU	6 - 8,5	6,91834	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794209	AU	40	14,49718	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1794210	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794210	AU	6 - 8,5	6,88793	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794210	AU	40	15,05068	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794211	AU	6 - 8,5	6,8885	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794211	AU	40	14,22526	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794212	AU	6 - 8,5	6,83725	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794212	AU	40	13,54948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794213	AU	6 - 8,5	6,85527	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794213	AU	40	14,04827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794214	AU	6 - 8,5	6,87273	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794214	AU	40	13,9823	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794215	AU	6 - 8,5	6,79952	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794215	AU	40	13,86002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794216	AU	6 - 8,5	6,88512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794216	AU	40	13,82623	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794217	AU	6 - 8,5	6,93242	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794217	AU	40	13,20676	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794218	AU	6 - 8,5	6,93298	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794218	AU	40	13,9823	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794219	AU	6 - 8,5	6,8288	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1794219	AU	40	13,14079	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794220	AU	6 - 8,5	6,79107	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794220	AU	40	13,34192	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794221	AU	6 - 8,5	6,78375	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794221	AU	40	12,56315	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794222	AU	6 - 8,5	6,71448	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794222	AU	40	12,89783	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794223	AU	6 - 8,5	6,70491	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794223	AU	40	12,81416	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794224	AU	6 - 8,5	6,71617	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794224	AU	40	13,36444	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794225	AU	6 - 8,5	6,71786	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794225	AU	40	13,08286	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794226	AU	6 - 8,5	6,73081	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794226	AU	40	13,04908	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794227	AU	6 - 8,5	6,77755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794227	AU	40	13,8922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794228	AU	6 - 8,5	6,77699	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794228	AU	40	13,75865	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794229	AU	6 - 8,5	6,80458	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794229	AU	40	14,00161	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794230	AU	6 - 8,5	6,82373	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794230	AU	40	14,33789	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794231	AU	6 - 8,5	6,93298	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794231	AU	40	13,89541	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794232	AU	6 - 8,5	6,80346	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794232	AU	40	13,75704	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794233	AU	6 - 8,5	6,98592	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794233	AU	40	13,1778	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794234	AU	6 - 8,5	6,79163	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794234	AU	40	13,30491	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794235	AU	6 - 8,5	6,76348	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794235	AU	40	12,98632	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794236	AU	6 - 8,5	6,79614	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794236	AU	40	13,76669	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794237	AU	6 - 8,5	6,81472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794237	AU	40	13,39662	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794238	AU	6 - 8,5	6,80233	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794238	AU	40	13,54787	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794239	AU	6 - 8,5	6,71899	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794239	AU	40	14,32019	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794240	AU	6 - 8,5	6,80965	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794240	AU	40	13,82623	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794241	AU	6 - 8,5	6,75165	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794241	AU	40	14,00483	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794242	AU	6 - 8,5	6,85752	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794242	AU	40	13,87932	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794243	AU	6 - 8,5	6,83894	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794243	AU	40	14,465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794244	AU	6 - 8,5	7,10024	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794244	AU	40	13,72808	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794245	AU	6 - 8,5	6,89244	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794245	AU	40	14,25744	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794246	AU	6 - 8,5	6,81078	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794246	AU	40	14,1963	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794247	AU	6 - 8,5	6,80796	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794247	AU	40	13,91955	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794248	AU	6 - 8,5	6,76291	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794248	AU	40	14,07241	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794249	AU	6 - 8,5	6,77812	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794249	AU	40	13,88415	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1794250	AU	6 - 8,5	6,77981	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794250	AU	40	14,09332	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794251	AU	6 - 8,5	6,74095	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794251	AU	40	14,40708	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794252	AU	6 - 8,5	6,80628	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794252	AU	40	14,34755	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794253	AU	6 - 8,5	6,84119	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794253	AU	40	14,31054	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794254	AU	6 - 8,5	6,84795	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794254	AU	40	14,33146	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794255	AU	6 - 8,5	6,8564	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794255	AU	40	14,43765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794256	AU	6 - 8,5	6,85133	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794256	AU	40	13,97104	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794257	AU	6 - 8,5	6,92735	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794257	AU	40	13,68303	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794258	AU	6 - 8,5	6,83612	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794258	AU	40	14,3218	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794259	AU	6 - 8,5	6,86766	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794259	AU	40	14,57442	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794260	AU	6 - 8,5	6,89863	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794260	AU	40	14,27836	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794261	AU	6 - 8,5	6,92285	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794261	AU	40	14,8029	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794262	AU	6 - 8,5	6,9313	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794262	AU	40	14,18504	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794263	AU	6 - 8,5	6,88512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794263	AU	40	14,55994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794264	AU	6 - 8,5	6,94143	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794264	AU	40	14,40708	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794265	AU	6 - 8,5	6,96565	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794265	AU	40	14,44248	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794266	AU	6 - 8,5	7,00507	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794266	AU	40	14,41673	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794267	AU	6 - 8,5	6,9037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794267	AU	40	14,39904	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794268	AU	6 - 8,5	6,99775	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794268	AU	40	13,72647	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794269	AU	6 - 8,5	6,87273	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794269	AU	40	14,18986	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794270	AU	6 - 8,5	6,90821	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794270	AU	40	14,03701	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794271	AU	6 - 8,5	6,89469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794271	AU	40	14,28158	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794272	AU	6 - 8,5	6,87329	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794272	AU	40	13,91311	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794273	AU	6 - 8,5	6,87723	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794273	AU	40	14,19469	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794274	AU	6 - 8,5	6,87216	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794274	AU	40	14,07401	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794275	AU	6 - 8,5	6,84795	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794275	AU	40	13,98069	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794276	AU	6 - 8,5	6,84175	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794276	AU	40	13,95173	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794277	AU	6 - 8,5	6,8609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794277	AU	40	13,86002	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794278	AU	6 - 8,5	6,89356	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794278	AU	40	13,38697	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794279	AU	6 - 8,5	6,93186	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794279	AU	40	14,19952	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794280	AU	6 - 8,5	6,8992	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1794280	AU	40	13,91311	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794281	AU	6 - 8,5	6,84626	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794281	AU	40	13,57522	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794282	AU	6 - 8,5	6,87892	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794282	AU	40	13,98713	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794283	AU	6 - 8,5	6,87554	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794283	AU	40	14,04666	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794284	AU	6 - 8,5	6,87948	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794284	AU	40	13,83266	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794285	AU	6 - 8,5	6,8671	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794285	AU	40	13,73773	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794286	AU	6 - 8,5	6,86991	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794286	AU	40	13,74095	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794287	AU	6 - 8,5	6,85752	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794287	AU	40	13,38536	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794288	AU	6 - 8,5	6,87554	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794288	AU	40	13,20032	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794289	AU	6 - 8,5	6,7967	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794289	AU	40	12,88174	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794290	AU	6 - 8,5	6,93355	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794290	AU	40	13,87932	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794291	AU	6 - 8,5	6,89244	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794291	AU	40	13,85358	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794292	AU	6 - 8,5	6,92341	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794292	AU	40	13,84714	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794293	AU	6 - 8,5	6,86315	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794293	AU	40	13,70072	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794294	AU	6 - 8,5	6,84344	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794294	AU	40	13,67176	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794295	AU	6 - 8,5	6,82993	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794295	AU	40	13,88093	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794296	AU	6 - 8,5	6,85921	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794296	AU	40	14,43765	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794297	AU	6 - 8,5	6,87216	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794297	AU	40	14,04988	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794298	AU	6 - 8,5	6,80008	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794298	AU	40	14,80933	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794299	AU	6 - 8,5	6,79276	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794299	AU	40	13,33387	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794300	AU	6 - 8,5	6,84457	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794300	AU	40	14,34272	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794301	AU	6 - 8,5	6,89694	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794301	AU	40	13,63797	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794302	AU	6 - 8,5	6,9144	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794302	AU	40	13,86967	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794303	AU	6 - 8,5	6,90595	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794303	AU	40	14,14159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794304	AU	6 - 8,5	6,95607	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794304	AU	40	13,85841	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794305	AU	6 - 8,5	6,893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794305	AU	40	13,50764	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794306	AU	6 - 8,5	6,84175	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794306	AU	40	13,14722	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794307	AU	6 - 8,5	6,76967	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794307	AU	40	13,81014	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794308	AU	6 - 8,5	6,80909	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794308	AU	40	13,54948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794309	AU	6 - 8,5	6,82598	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794309	AU	40	13,3387	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794310	AU	6 - 8,5	6,8457	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794310	AU	40	13,54948	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1794311	AU	6 - 8,5	6,87442	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794311	AU	40	13,40306	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794312	AU	6 - 8,5	6,84232	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794312	AU	40	13,33387	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794313	AU	6 - 8,5	6,92904	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794313	AU	40	13,75704	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794314	AU	6 - 8,5	6,99212	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794314	AU	40	13,7329	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794315	AU	6 - 8,5	7,0321	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794315	AU	40	14,12872	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794316	AU	6 - 8,5	7,11601	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794316	AU	40	14,37329	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794317	AU	6 - 8,5	7,00113	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794317	AU	40	14,68061	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794318	AU	6 - 8,5	6,95889	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794318	AU	40	14,01126	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794319	AU	6 - 8,5	6,90483	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794319	AU	40	13,89381	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794320	AU	6 - 8,5	6,94706	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794320	AU	40	13,95334	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794321	AU	6 - 8,5	6,97015	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794321	AU	40	14,00965	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794322	AU	6 - 8,5	6,95551	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794322	AU	40	14,58568	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794323	AU	6 - 8,5	6,86766	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794323	AU	40	13,90507	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794324	AU	6 - 8,5	6,99437	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794324	AU	40	14,12872	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794325	AU	6 - 8,5	7,00788	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794325	AU	40	14,4634	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794326	AU	6 - 8,5	6,98254	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794326	AU	40	14,40547	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794327	AU	6 - 8,5	7,04224	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794327	AU	40	14,40064	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794328	AU	6 - 8,5	7,07659	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794328	AU	40	14,52936	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794329	AU	6 - 8,5	6,95438	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794329	AU	40	14,35076	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794330	AU	6 - 8,5	6,99268	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794330	AU	40	14,81416	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794331	AU	6 - 8,5	6,93862	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794331	AU	40	14,17056	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794332	AU	6 - 8,5	6,92003	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794332	AU	40	14,13194	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794333	AU	6 - 8,5	6,95157	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794333	AU	40	14,35237	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794334	AU	6 - 8,5	6,9572	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794334	AU	40	14,49236	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794335	AU	6 - 8,5	6,94481	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794335	AU	40	14,13355	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794336	AU	6 - 8,5	6,97578	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794336	AU	40	14,13194	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794337	AU	6 - 8,5	6,9938	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794337	AU	40	14,09011	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794338	AU	6 - 8,5	7,0045	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794338	AU	40	14,42317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794339	AU	6 - 8,5	7,02422	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794339	AU	40	14,43122	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794340	AU	6 - 8,5	6,99775	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794340	AU	40	14,83669	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794341	AU	6 - 8,5	7,03266	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1794341	AU	40	14,47305	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794342	AU	6 - 8,5	6,98423	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794342	AU	40	14,29123	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794343	AU	6 - 8,5	6,97466	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794343	AU	40	14,21722	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794344	AU	6 - 8,5	6,94312	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794344	AU	40	14,63556	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794345	AU	6 - 8,5	6,94425	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794345	AU	40	14,17699	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794346	AU	6 - 8,5	6,97128	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794346	AU	40	14,18825	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794347	AU	6 - 8,5	6,83838	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794347	AU	40	13,51408	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794348	AU	6 - 8,5	7,00788	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794348	AU	40	13,98391	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794349	AU	6 - 8,5	7,01577	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794349	AU	40	14,40708	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794350	AU	6 - 8,5	7,03548	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794350	AU	40	14,61303	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794351	AU	6 - 8,5	7,00845	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794351	AU	40	15,34674	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794352	AU	6 - 8,5	6,93355	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794352	AU	40	14,3395	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794353	AU	6 - 8,5	6,93805	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794353	AU	40	14,44087	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794354	AU	6 - 8,5	7,00788	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794354	AU	40	14,31858	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794355	AU	6 - 8,5	7,0856	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794355	AU	40	15,30008	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794356	AU	6 - 8,5	7,01464	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794356	AU	40	14,29123	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794357	AU	6 - 8,5	6,98705	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794357	AU	40	14,15929	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794358	AU	6 - 8,5	7,0062	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794358	AU	40	14,34433	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794359	AU	6 - 8,5	6,9358	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794359	AU	40	14,74336	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794360	AU	6 - 8,5	6,92285	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794360	AU	40	14,15607	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794361	AU	6 - 8,5	6,94087	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794361	AU	40	14,12389	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794362	AU	6 - 8,5	6,96283	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794362	AU	40	14,18021	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794363	AU	6 - 8,5	6,96002	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794363	AU	40	14,28319	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794364	AU	6 - 8,5	6,9679	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794364	AU	40	14,8206	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794365	AU	6 - 8,5	6,98254	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794365	AU	40	14,35076	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794366	AU	6 - 8,5	6,96903	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794366	AU	40	14,50201	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794367	AU	6 - 8,5	6,97747	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794367	AU	40	14,31537	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794368	AU	6 - 8,5	6,96677	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794368	AU	40	14,37973	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794369	AU	6 - 8,5	6,9634	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794369	AU	40	14,75624	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794370	AU	6 - 8,5	6,96903	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794370	AU	40	14,66291	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794371	AU	6 - 8,5	6,98367	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794371	AU	40	14,2864	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1794372	AU	6 - 8,5	6,93524	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794372	AU	40	14,22687	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794373	AU	6 - 8,5	6,96846	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794373	AU	40	14,31537	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794374	AU	6 - 8,5	6,96677	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794374	AU	40	14,3749	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794375	AU	6 - 8,5	6,96734	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794375	AU	40	14,34433	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794376	AU	6 - 8,5	6,9572	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794376	AU	40	14,25422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794377	AU	6 - 8,5	6,95382	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794377	AU	40	14,20595	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794378	AU	6 - 8,5	6,95438	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794378	AU	40	14,30893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794379	AU	6 - 8,5	6,96114	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794379	AU	40	14,28962	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794380	AU	6 - 8,5	6,94087	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794380	AU	40	14,16573	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794381	AU	6 - 8,5	6,94425	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794381	AU	40	14,09654	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794382	AU	6 - 8,5	6,92341	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794382	AU	40	14,01609	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794383	AU	6 - 8,5	6,9296	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794383	AU	40	14,03379	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794384	AU	6 - 8,5	6,83218	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794384	AU	40	12,44248	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794385	AU	6 - 8,5	6,91609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794385	AU	40	14,62751	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794386	AU	6 - 8,5	7,01408	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794386	AU	40	14,22526	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794387	AU	6 - 8,5	6,92116	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794387	AU	40	13,85358	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794388	AU	6 - 8,5	7,03435	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794388	AU	40	14,22687	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794389	AU	6 - 8,5	7,04787	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794389	AU	40	14,48914	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794390	AU	6 - 8,5	6,99831	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794390	AU	40	14,55511	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794391	AU	6 - 8,5	6,95495	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794391	AU	40	14,31698	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794392	AU	6 - 8,5	6,93186	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794392	AU	40	14,09976	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794393	AU	6 - 8,5	6,9634	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794393	AU	40	13,48994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794394	AU	6 - 8,5	6,9099	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794394	AU	40	13,76669	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794395	AU	6 - 8,5	6,89469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794395	AU	40	13,95173	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794396	AU	6 - 8,5	6,951	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794396	AU	40	14,13033	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794397	AU	6 - 8,5	6,9786	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794397	AU	40	14,30893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794398	AU	6 - 8,5	6,93636	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794398	AU	40	14,43122	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794399	AU	6 - 8,5	6,93749	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794399	AU	40	14,18825	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794400	AU	6 - 8,5	6,9099	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794400	AU	40	14,43926	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794401	AU	6 - 8,5	6,96903	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794401	AU	40	14,37812	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794402	AU	6 - 8,5	6,94425	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1794402	AU	40	14,16895	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794403	AU	6 - 8,5	6,96508	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794403	AU	40	14,2317	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794404	AU	6 - 8,5	6,95326	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794404	AU	40	14,21561	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794405	AU	6 - 8,5	6,96565	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794405	AU	40	14,21561	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794406	AU	6 - 8,5	6,942	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794406	AU	40	14,04023	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794407	AU	6 - 8,5	6,942	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794407	AU	40	13,53178	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794408	AU	6 - 8,5	6,92172	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794408	AU	40	13,84071	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794409	AU	6 - 8,5	6,94763	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794409	AU	40	14,34594	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794410	AU	6 - 8,5	6,94368	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794410	AU	40	14,27675	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794411	AU	6 - 8,5	6,9572	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794411	AU	40	14,15447	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794412	AU	6 - 8,5	6,99099	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794412	AU	40	14,52936	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794413	AU	6 - 8,5	6,96452	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794413	AU	40	14,38616	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1794414	AU	6 - 8,5	6,97635	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1794414	AU	40	14,15286	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1794415	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1794415	AU	2000	384	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1794415	AU	300	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1794415	AU	15	0,98	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1794415	AU	75	2,91	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1794415	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1794415	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1794415	AU	2000	11,5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1794416	AU	50	<5	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1794416	AU	10	4,6	Valor no excedido
ARSENICO	mg/l	1794416	AU	1	0,005	Valor no excedido
BORO	mg/l	1794416	AU	3	0,68	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1794416	AU	0,3	0,004	Valor no excedido
CIANURO	mg/l	1794416	AU	1	<0,02	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1794416	AU	2000	376	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1794416	AU	3	0,01	Valor no excedido
CROMO HEXAVALENTE	mg/l	1794416	AU	0,2	<0,01	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1794416	AU	300	3,2	Valor no excedido
FLUORURO	mg/l	1794416	AU	5	<0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1794416	AU	15	1,12	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1794416	AU	50	<5	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/l	1794416	AU	10	<0,002	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1794416	AU	1	0,029	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1794416	AU	3	0,1	Valor no excedido
MERCURIO	mg/l	1794416	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido
MOLIBDENO	mg/l	1794416	AU	2,5	<0,005	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1794416	AU	3	0,08	Valor no excedido

NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1794416	AU	75	3,13	Valor no excedido
PENTACLOROFE NOL	mg/l	1794416	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido
PLOMO	mg/l	1794416	AU	0,5	<0,01	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1794416	AU	7	<2	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1794416	AU	0,1	<0,005	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1794416	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1794416	AU	2000	12,3	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1794416	AU	10	<0,1	Valor no excedido
TETRACLOROET ENO	mg/l	1794416	AU	0,4	<0,005	Valor no excedido
TOLUENO	mg/l	1794416	AU	7	<0,005	Valor no excedido
TRICLOROMETAN O	mg/l	1794416	AU	0,5	<0,005	Valor no excedido
XILENO	mg/l	1794416	AU	5	<0,005	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1794416	AU	20	0,291	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1794417	AU	50	9	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1794417	AU	2000	20,3	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1794417	AU	300	3	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1794417	AU	15	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1794417	AU	75	2,3	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1794417	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1794417	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1794417	AU	2000	23	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	1794055	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794056	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794057	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794058	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794059	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794060	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794061	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794062	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794063	AU	6912	1791	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794064	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794065	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794066	AU	6912	1791	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794067	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794068	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794069	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794070	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794071	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794072	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794073	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794074	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794075	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794076	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794077	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794078	AU	6912	2181	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794079	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794080	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794081	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794082	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794083	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794084	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794085	AU	6912	1907	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794086	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794087	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794088	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794089	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794090	AU	6912	1907	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794091	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794092	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794093	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794094	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794095	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794096	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794097	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794098	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794099	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794100	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794101	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794102	AU	6912	1774	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794103	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794104	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794105	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794106	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794107	AU	6912	1460	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794108	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794109	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794110	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794111	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794112	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794113	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794114	AU	6912	1460	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794115	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794116	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794117	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794118	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794119	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794120	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794121	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794122	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794123	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794124	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794125	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794126	AU	6912	1624	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794127	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794128	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794129	AU	6912	1731	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794130	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794131	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794132	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794133	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794134	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794135	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794136	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794137	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794138	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794139	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794140	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794141	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794142	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794143	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794144	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794145	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794146	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794147	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794148	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794149	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794150	AU	6912	2223	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794151	AU	6912	1902	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794152	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794153	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794154	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794155	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794156	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794157	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794158	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794159	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794160	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794161	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794162	AU	6912	1902	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794163	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794164	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794165	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794166	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794167	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794168	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794169	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794170	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794171	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794172	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794173	AU	6912	2075	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794174	AU	6912	2075	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794175	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794176	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794177	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794178	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794179	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794180	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794181	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794182	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794183	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794184	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794185	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794186	AU	6912	1763	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794187	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794188	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794189	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794190	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794191	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794192	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794193	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794194	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794195	AU	6912	1700	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794196	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794197	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794198	AU	6912	1700	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794199	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794200	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794201	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794202	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794203	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794204	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794205	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794206	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794207	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794208	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794209	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794210	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794211	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794212	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794213	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794214	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794215	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794216	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794217	AU	6912	2103	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794218	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794219	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794220	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794221	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794222	AU	6912	2103	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794223	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794224	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794225	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794226	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794227	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794228	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794229	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794230	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794231	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794232	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794233	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794234	AU	6912	1683	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794235	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794236	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794237	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794238	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794239	AU	6912	2107	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794240	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794241	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794242	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794243	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794244	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794245	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794246	AU	6912	2107	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794247	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794248	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794249	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794250	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794251	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794252	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794253	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794254	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794255	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794256	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794257	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794258	AU	6912	2073	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794259	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794260	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794261	AU	6912	1992	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794262	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794263	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794264	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794265	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794266	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794267	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794268	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794269	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794270	AU	6912	1992	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794271	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794272	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794273	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794274	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794275	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794276	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794277	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794278	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794279	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794280	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794281	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794282	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794283	AU	6912	1387	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794284	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794285	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794286	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794287	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794288	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794289	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794290	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794291	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794292	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794293	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794294	AU	6912	1387	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794295	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794296	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794297	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794298	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794299	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794300	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794301	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794302	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794303	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794304	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794305	AU	6912	2134	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794306	AU	6912	2134	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794307	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794308	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794309	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794310	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794311	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794312	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794313	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794314	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794315	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794316	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794317	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794318	AU	6912	2477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794319	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794320	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794321	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794322	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794323	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794324	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794325	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794326	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794327	AU	6912	2993	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794328	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794329	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794330	AU	6912	2993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794331	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794332	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794333	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794334	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794335	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794336	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794337	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794338	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794339	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794340	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794341	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794342	AU	6912	3060	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794343	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794344	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794345	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794346	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794347	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794348	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794349	AU	6912	3119	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794350	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794351	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794352	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794353	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794354	AU	6912	3119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794355	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794356	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794357	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794358	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794359	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794360	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794361	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794362	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794363	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794364	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794365	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794366	AU	6912	2865	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794367	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794368	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794369	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794370	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794371	AU	6912	2899	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794372	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794373	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794374	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794375	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794376	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794377	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794378	AU	6912	2899	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794379	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794380	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794381	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794382	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794383	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794384	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794385	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794386	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794387	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794388	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794389	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794390	AU	6912	2770	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794391	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794392	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794393	AU	6912	3117	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794394	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794395	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794396	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794397	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794398	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794399	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794400	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794401	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794402	AU	6912	3117	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794403	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794404	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794405	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794406	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794407	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794408	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794409	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794410	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794411	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794412	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794413	AU	6912	3285	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1794414	AU	6912	3285	Valor no excedido



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