

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-9091-X-NE-EI
Periodo:	06-2015
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:	17-07-2015	Fecha Límite para Envío:	20-07-2015	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	360	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	360	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	360	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	1616840	AU	6 - 8,5	6,96245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616840	AU	35	13,29918	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616841	AU	6 - 8,5	6,9638	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616841	AU	35	13,17758	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616842	AU	6 - 8,5	6,96771	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616842	AU	35	13,07113	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616843	AU	6 - 8,5	6,97326	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616843	AU	35	13,08358	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616844	AU	6 - 8,5	6,97432	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616844	AU	35	13,03612	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616845	AU	6 - 8,5	6,97268	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616845	AU	35	13,05973	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616846	AU	6 - 8,5	6,97223	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616846	AU	35	13,09191	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616847	AU	6 - 8,5	6,96771	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1616847	AU	35	13,24812	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616848	AU	6 - 8,5	6,96148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616848	AU	35	13,26191	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616849	AU	6 - 8,5	6,96245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616849	AU	35	13,26762	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616850	AU	6 - 8,5	6,9638	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616850	AU	35	13,2891	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616851	AU	6 - 8,5	6,96771	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616851	AU	35	13,28442	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616852	AU	6 - 8,5	6,97326	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616852	AU	35	13,20918	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616853	AU	6 - 8,5	6,97432	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616853	AU	35	13,19236	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616854	AU	6 - 8,5	6,97268	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616854	AU	35	13,22763	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616855	AU	6 - 8,5	6,97223	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616855	AU	35	12,96395	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616856	AU	6 - 8,5	6,97189	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616856	AU	35	13,232	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616857	AU	6 - 8,5	6,97056	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616857	AU	35	13,07347	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616858	AU	6 - 8,5	6,97252	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616858	AU	35	13,04259	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616859	AU	6 - 8,5	6,97109	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616859	AU	35	13,20746	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616860	AU	6 - 8,5	6,97119	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616860	AU	35	13,37909	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616861	AU	6 - 8,5	6,97058	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616861	AU	35	13,38852	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616862	AU	6 - 8,5	6,96968	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616862	AU	35	13,31799	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1616863	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616863	AU	6 - 8,5	6,96928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616863	AU	35	13,30051	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616864	AU	6 - 8,5	6,97042	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616864	AU	35	13,27299	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616865	AU	6 - 8,5	6,97077	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616865	AU	35	13,14904	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616866	AU	6 - 8,5	6,94459	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616866	AU	35	13,10876	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616867	AU	6 - 8,5	6,95114	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616867	AU	35	13,12487	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616868	AU	6 - 8,5	6,95768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616868	AU	35	12,95356	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616869	AU	6 - 8,5	6,96034	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616869	AU	35	13,05867	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616870	AU	6 - 8,5	6,9561	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616870	AU	35	13,11785	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616871	AU	6 - 8,5	6,954	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616871	AU	35	13,12355	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616872	AU	6 - 8,5	6,95479	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616872	AU	35	13,23435	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616873	AU	6 - 8,5	6,95443	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616873	AU	35	13,30386	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616874	AU	6 - 8,5	6,95558	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616874	AU	35	13,27434	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616875	AU	6 - 8,5	6,95603	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616875	AU	35	13,13027	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616876	AU	6 - 8,5	6,95585	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616876	AU	35	13,58164	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1616877	AU	6 - 8,5	6,95535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616877	AU	35	13,48321	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616878	AU	6 - 8,5	6,95763	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616878	AU	35	13,41745	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616879	AU	6 - 8,5	6,94676	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616879	AU	35	13,33848	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616880	AU	6 - 8,5	6,94842	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616880	AU	35	13,3106	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616881	AU	6 - 8,5	6,94683	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616881	AU	35	13,17056	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616882	AU	6 - 8,5	6,94606	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616882	AU	35	13,07113	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616883	AU	6 - 8,5	6,94843	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616883	AU	35	13,17931	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616884	AU	6 - 8,5	6,9473	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616884	AU	35	13,00366	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616885	AU	6 - 8,5	6,94934	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616885	AU	35	13,05036	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616886	AU	6 - 8,5	6,95063	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616886	AU	35	13,19206	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616887	AU	6 - 8,5	6,95134	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616887	AU	35	13,43181	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616888	AU	6 - 8,5	6,94974	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616888	AU	35	13,46176	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616889	AU	6 - 8,5	6,94904	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616889	AU	35	13,49462	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616890	AU	6 - 8,5	6,95002	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616890	AU	35	13,50172	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616891	AU	6 - 8,5	6,95025	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616891	AU	35	13,54643	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616892	AU	6 - 8,5	6,9496	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616892	AU	35	13,47652	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616893	AU	6 - 8,5	6,94153	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616893	AU	35	13,32336	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616894	AU	6 - 8,5	6,94459	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616894	AU	35	13,21724	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616895	AU	6 - 8,5	6,95114	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616895	AU	35	13,13732	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616896	AU	6 - 8,5	6,95768	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616896	AU	35	13,03482	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616897	AU	6 - 8,5	6,96034	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616897	AU	35	13,06544	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616898	AU	6 - 8,5	6,9561	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616898	AU	35	13,11214	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616899	AU	6 - 8,5	6,954	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616899	AU	35	13,36432	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616900	AU	6 - 8,5	6,95479	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616900	AU	35	13,47887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616901	AU	6 - 8,5	6,95443	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616901	AU	35	13,41842	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616902	AU	6 - 8,5	6,95558	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616902	AU	35	13,36432	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616903	AU	6 - 8,5	6,95603	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616903	AU	35	13,24343	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616904	AU	6 - 8,5	6,95585	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616904	AU	35	13,12822	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616905	AU	6 - 8,5	6,95535	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616905	AU	35	13,03246	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616906	AU	6 - 8,5	6,95763	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616906	AU	35	13,01507	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616907	AU	6 - 8,5	6,95882	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1616907	AU	35	12,93284	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616908	AU	6 - 8,5	6,9596	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616908	AU	35	12,91127	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616909	AU	6 - 8,5	6,96395	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616909	AU	35	12,95694	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616910	AU	6 - 8,5	6,96188	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616910	AU	35	13,04233	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616911	AU	6 - 8,5	6,96192	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616911	AU	35	13,01871	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616912	AU	6 - 8,5	6,96199	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616912	AU	35	13,36194	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616913	AU	6 - 8,5	6,9613	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616913	AU	35	13,43517	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616914	AU	6 - 8,5	6,96148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616914	AU	35	13,39423	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616915	AU	6 - 8,5	6,96245	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616915	AU	35	13,37338	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616916	AU	6 - 8,5	6,9638	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616916	AU	35	13,23772	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616917	AU	6 - 8,5	6,96771	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616917	AU	35	13,08929	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616918	AU	6 - 8,5	6,97326	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616918	AU	35	13,09969	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616919	AU	6 - 8,5	6,97432	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616919	AU	35	13,15575	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616920	AU	6 - 8,5	6,97268	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616920	AU	35	13,09631	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616921	AU	6 - 8,5	6,97223	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616921	AU	35	13,17023	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616922	AU	6 - 8,5	6,97189	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616922	AU	35	13,3163	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616923	AU	6 - 8,5	6,97056	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616923	AU	35	13,52178	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616924	AU	6 - 8,5	6,97252	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616924	AU	35	13,60073	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616925	AU	6 - 8,5	6,97109	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616925	AU	35	13,56172	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616926	AU	6 - 8,5	6,97119	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616926	AU	35	13,40466	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616927	AU	6 - 8,5	6,97058	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616927	AU	35	13,34756	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616928	AU	6 - 8,5	6,96968	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616928	AU	35	13,26055	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616929	AU	6 - 8,5	6,96928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616929	AU	35	13,08488	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616930	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616930	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616931	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616931	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616932	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616932	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616933	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616933	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616934	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616934	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616935	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616935	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616936	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616936	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616937	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616937	AU	35	11,8	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1616938	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616938	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616939	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616939	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616940	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616940	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616941	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616941	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616942	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616942	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616943	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616943	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616944	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616944	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616945	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616945	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616946	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616946	AU	35	10,7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1616947	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616947	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616947	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616948	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616948	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616949	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616949	AU	35	9,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616950	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616950	AU	35	9,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616951	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616951	AU	35	9,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616952	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616952	AU	35	9,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616953	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616953	AU	35	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616954	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616954	AU	35	12,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616955	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616955	AU	35	12,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616956	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616956	AU	35	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616957	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616957	AU	35	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616958	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616958	AU	35	12,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616959	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616959	AU	35	12,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616960	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616960	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616961	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616961	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616962	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616962	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616963	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616963	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616964	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616964	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616965	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616965	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616966	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616966	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616967	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1616967	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616968	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616968	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616969	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616969	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616970	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616970	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616971	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616971	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616972	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616972	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616973	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616973	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616974	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616974	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616975	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616975	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616976	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616976	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616977	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616977	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616978	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616978	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616979	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616979	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616980	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616980	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616981	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616981	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616982	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616982	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616983	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616983	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616984	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616984	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616985	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616985	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616986	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616986	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616987	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616987	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616988	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616988	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616989	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616989	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616990	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616990	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616991	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616991	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616992	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616992	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616993	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616993	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616994	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616994	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616995	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616995	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616996	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616996	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616997	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616997	AU	35	12	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1616998	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616998	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616999	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616999	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617000	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617000	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617001	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617001	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617002	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617002	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617003	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617003	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617004	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617004	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617005	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617005	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617006	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617006	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617007	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617007	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617008	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617008	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617009	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617009	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617010	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617010	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617011	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617011	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617012	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617012	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617013	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617013	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617014	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617014	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617015	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617015	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617016	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617016	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617017	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617017	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617018	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617018	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617019	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617019	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617020	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617020	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617021	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617021	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617022	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617022	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617023	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617023	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617024	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617024	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617025	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617025	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617026	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617026	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617027	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617027	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617028	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1617028	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617029	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617029	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617030	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617030	AU	35	11,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1617031	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617031	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617031	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617032	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617032	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617033	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617033	AU	35	9,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617034	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617034	AU	35	9,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617035	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617035	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617036	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617036	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617037	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617037	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617038	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617038	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617039	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617039	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617040	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617040	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617041	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617041	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617042	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617042	AU	35	11,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1617043	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617043	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617043	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617044	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617044	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617045	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617045	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617046	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617046	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617047	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617047	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617048	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617048	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617049	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617049	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617050	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617050	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617051	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617051	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617052	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617052	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617053	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617053	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617054	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617054	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617055	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617055	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617056	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617056	AU	35	12	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1617057	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617057	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617058	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617058	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617059	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617059	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617060	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617060	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617061	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617061	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617062	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617062	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617063	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617063	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617064	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617064	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617065	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617065	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617066	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617066	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617067	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617067	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617068	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617068	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617069	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617069	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617070	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617070	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617071	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617071	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617072	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617072	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617073	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617073	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617074	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617074	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617075	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617075	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617076	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617076	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617077	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617077	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617078	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617078	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617079	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617079	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617080	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617080	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617081	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617081	AU	35	9,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617082	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617082	AU	35	9,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617083	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617083	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617084	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617084	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617085	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617085	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617086	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617086	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617087	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1617087	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617088	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617088	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617089	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617089	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617090	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617090	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617091	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617091	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617092	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617092	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617093	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617093	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617094	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617094	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617095	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617095	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617096	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617096	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617097	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617097	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617098	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617098	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617099	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617099	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617100	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617100	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617101	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617101	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617102	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617102	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617103	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617103	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617104	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617104	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617105	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617105	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617106	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617106	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617107	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617107	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617108	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617108	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617109	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617109	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617110	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617110	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617111	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617111	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617112	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617112	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617113	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617113	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617114	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617114	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617115	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617115	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617116	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617116	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617117	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617117	AU	35	12	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1617118	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617118	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617119	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617119	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617120	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617120	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617121	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617121	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617122	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617122	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617123	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617123	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617124	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617124	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617125	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617125	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617126	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617126	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617127	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617127	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617128	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617128	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617129	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617129	AU	35	9,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617130	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617130	AU	35	9,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617131	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617131	AU	35	9,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617132	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617132	AU	35	9,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617133	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617133	AU	35	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617134	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617134	AU	35	12,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617135	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617135	AU	35	12,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617136	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617136	AU	35	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617137	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617137	AU	35	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617138	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617138	AU	35	12,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617139	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617139	AU	35	12,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617140	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617140	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617141	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617141	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617142	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617142	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617143	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617143	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617144	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617144	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617145	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617145	AU	35	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617146	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617146	AU	35	12,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617147	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617147	AU	35	12,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617148	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1617148	AU	35	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617149	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617149	AU	35	12,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617150	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617150	AU	35	12,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617151	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617151	AU	35	12,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617152	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617152	AU	35	12	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617153	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617153	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617154	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617154	AU	35	10,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617155	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617155	AU	35	10,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617156	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617156	AU	35	10,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617157	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617157	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617158	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617158	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617159	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617159	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617160	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617160	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617161	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617161	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617162	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617162	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617163	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617163	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617164	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617164	AU	35	10,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617165	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617165	AU	35	9,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617166	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617166	AU	35	9,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617167	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617167	AU	35	9,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617168	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617168	AU	35	9,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617169	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617169	AU	35	10	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617170	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617170	AU	35	10,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617171	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617171	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617172	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617172	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617173	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617173	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617174	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617174	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617175	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617175	AU	35	11,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617176	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617176	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617177	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617177	AU	35	10,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617178	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617178	AU	35	10,1	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1617179	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617179	AU	35	9,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617180	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617180	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617181	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617181	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617182	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617182	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617183	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617183	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617184	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617184	AU	35	11,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617185	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617185	AU	35	11,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617186	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617186	AU	35	11,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617187	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617187	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617188	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617188	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617189	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617189	AU	35	10,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617190	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617190	AU	35	10,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617191	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617191	AU	35	11	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617192	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617192	AU	35	11,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617193	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617193	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617194	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617194	AU	35	11,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617195	AU	6 - 8,5	7,4	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617195	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617196	AU	6 - 8,5	7,5	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617196	AU	35	11,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617197	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617197	AU	35	11,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617198	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617198	AU	35	10,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1617199	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1617199	AU	35	10,2	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1617200	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1617200	AU	35	7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1617200	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1617200	AU	50	1,52	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1617200	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1617200	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1617201	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1617201	AU	35	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1617201	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1617201	AU	50	3,54	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1617201	AU	7	<2	Valor no excedido

SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1617201	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1617202	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1617202	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1617202	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1617202	AU	50	3,59	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1617202	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1617202	AU	80	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1617203	AU	20	<5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1617203	AU	35	<2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1617203	AU	10	<0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1617203	AU	50	4,63	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1617203	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1617203	AU	80	<5	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	1616840	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616841	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616842	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616843	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616844	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616845	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616846	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616847	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616848	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616849	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616850	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616851	AU	169344	88074,99267	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616852	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616853	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616854	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616855	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616856	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616857	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616858	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616859	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616860	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616861	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616862	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616863	AU	169344	73896,8667	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616864	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616865	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616866	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616867	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616868	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616869	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616870	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616871	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616872	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616873	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616874	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616875	AU	169344	71209,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616876	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616877	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616878	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616879	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616880	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616881	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616882	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616883	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616884	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616885	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616886	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616887	AU	169344	73365,59906	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616888	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616889	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616890	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616891	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616892	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616893	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616894	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616895	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616896	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616897	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616898	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616899	AU	169344	81531,62353	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616900	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616901	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616902	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616903	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616904	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616905	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616906	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616907	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616908	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616909	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616910	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616911	AU	169344	81742,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616912	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616913	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616914	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616915	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616916	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616917	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616918	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616919	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616920	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616921	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616922	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616923	AU	169344	72498,63574	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616924	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616925	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616926	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616927	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616928	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616929	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616930	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616931	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616932	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616933	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616934	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616935	AU	169344	72015,38477	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616936	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616937	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616938	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616939	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616940	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616941	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616942	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616943	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616944	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616945	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616946	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616947	AU	169344	72595,79785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616948	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616949	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616950	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616951	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616952	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616953	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616954	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616955	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616956	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616957	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616958	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616959	AU	169344	70139,68018	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616960	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616961	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616962	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616963	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616964	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616965	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616966	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616967	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616968	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616969	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616970	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616971	AU	169344	68805,27148	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616972	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616973	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616974	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616975	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616976	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616977	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616978	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616979	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616980	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616981	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616982	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616983	AU	169344	69464,08496	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616984	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616985	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616986	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616987	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616988	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616989	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616990	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616991	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616992	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616993	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616994	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616995	AU	169344	68218,82813	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616996	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616997	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616998	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616999	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617000	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617001	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617002	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617003	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617004	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617005	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617006	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617007	AU	169344	66473,71533	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617008	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617009	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617010	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617011	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617012	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617013	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617014	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617015	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617016	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617017	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617018	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617019	AU	169344	69553,51953	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617020	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617021	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617022	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617023	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617024	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617025	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617026	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617027	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617028	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617029	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617030	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617031	AU	169344	70781,93799	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617032	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617033	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617034	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617035	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617036	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617037	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617038	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617039	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617040	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617041	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617042	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617043	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617044	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617045	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617046	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617047	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617048	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617049	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617050	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617051	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617052	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617053	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617054	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617055	AU	169344	71433,91749	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617056	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617057	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617058	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617059	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617060	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617061	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617062	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617063	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617064	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617065	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617066	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617067	AU	169344	78219,68896	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617068	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617069	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617070	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617071	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617072	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617073	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617074	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617075	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617076	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617077	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617078	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617079	AU	169344	79808,60742	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617080	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617081	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617082	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617083	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617084	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617085	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617086	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617087	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617088	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617089	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617090	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617091	AU	169344	64643,57422	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617092	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617093	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617094	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617095	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617096	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617097	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617098	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617099	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617100	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617101	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617102	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617103	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617104	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617105	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617106	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617107	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617108	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617109	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617110	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617111	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617112	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617113	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617114	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617115	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617116	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617117	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617118	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617119	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617120	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617121	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617122	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617123	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617124	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617125	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617126	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617127	AU	169344	70851,40479	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617128	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617129	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617130	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617131	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617132	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617133	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617134	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617135	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617136	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617137	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617138	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617139	AU	169344	66351,16797	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617140	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617141	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617142	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617143	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617144	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617145	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617146	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617147	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617148	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617149	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617150	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617151	AU	169344	61703,97168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617152	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617153	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617154	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617155	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617156	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617157	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617158	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617159	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617160	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617161	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617162	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617163	AU	169344	70324,72119	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617164	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617165	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617166	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617167	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617168	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617169	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617170	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617171	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617172	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617173	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617174	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617175	AU	169344	69397,19483	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617176	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617177	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617178	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617179	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617180	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617181	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617182	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617183	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617184	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617185	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617186	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617187	AU	169344	72449,63916	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617188	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617189	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617190	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617191	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617192	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617193	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617194	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617195	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617196	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617197	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617198	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1617199	AU	169344	67793,94922	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 08-06-2016