



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-3012-X-NE-EI
Periodo:	11-2014
Rut:	76543500-5
Empresa:	SALMONES HUMBOLDT S.A.
Establecimiento:	SALMONES HUMBOLDT S.A. (PISC. SANTA JUANA)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (RIO RAHUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°3277 de fecha 22-08-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	17-12-2014	Fecha Límite para Envío:	22-12-2014	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	2	2	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	360	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	1496950	AU	6 - 8,5	7,62285	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496950	AU	40	16,08689	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496951	AU	6 - 8,5	7,68817	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496951	AU	40	17,25503	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496952	AU	6 - 8,5	7,62623	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496952	AU	40	17,79244	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496953	AU	6 - 8,5	7,50571	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496953	AU	40	17,94529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496954	AU	6 - 8,5	7,55977	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496954	AU	40	16,54867	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496955	AU	6 - 8,5	7,62172	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1496955	AU	40	16,95897	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496956	AU	6 - 8,5	7,62341	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496956	AU	40	16,97989	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496957	AU	6 - 8,5	7,63862	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496957	AU	40	16,99437	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496958	AU	6 - 8,5	7,64819	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496958	AU	40	17,04264	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496959	AU	6 - 8,5	7,61384	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496959	AU	40	16,13998	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496960	AU	6 - 8,5	7,6251	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496960	AU	40	16,04344	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496961	AU	6 - 8,5	7,61891	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496961	AU	40	17,01046	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496962	AU	6 - 8,5	7,60201	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496962	AU	40	16,98954	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496963	AU	6 - 8,5	7,61665	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496963	AU	40	16,2864	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496964	AU	6 - 8,5	7,62904	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496964	AU	40	17,03942	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496965	AU	6 - 8,5	7,60145	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496965	AU	40	17,2856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496966	AU	6 - 8,5	7,61834	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496966	AU	40	17,62188	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496967	AU	6 - 8,5	7,6206	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496967	AU	40	17,14562	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496968	AU	6 - 8,5	7,54795	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496968	AU	40	16,92035	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496969	AU	6 - 8,5	7,56146	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496969	AU	40	17,64924	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496970	AU	6 - 8,5	7,58005	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496970	AU	40	17,09735	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496971	AU	6 - 8,5	7,58061	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496971	AU	40	16,81094	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496972	AU	6 - 8,5	7,6251	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496972	AU	40	16,31376	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496973	AU	6 - 8,5	7,52373	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496973	AU	40	16,78198	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496974	AU	6 - 8,5	7,54288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496974	AU	40	15,64119	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496975	AU	6 - 8,5	7,55189	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496975	AU	40	15,78922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496976	AU	6 - 8,5	7,46348	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496976	AU	40	19,31456	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496977	AU	6 - 8,5	7,59413	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496977	AU	40	17,1971	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496978	AU	6 - 8,5	7,64425	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496978	AU	40	17,22285	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496979	AU	6 - 8,5	7,65382	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496979	AU	40	16,78359	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496980	AU	6 - 8,5	7,651	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496980	AU	40	17,52052	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496981	AU	6 - 8,5	7,62566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496981	AU	40	16,76428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496982	AU	6 - 8,5	7,64594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496982	AU	40	17,61384	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496983	AU	6 - 8,5	7,65326	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496983	AU	40	16,51328	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496984	AU	6 - 8,5	7,59694	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496984	AU	40	16,59855	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496985	AU	6 - 8,5	7,53049	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496985	AU	40	16,7852	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1496986	AU	6 - 8,5	7,57442	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496986	AU	40	16,59212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496987	AU	6 - 8,5	7,64594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496987	AU	40	18,52937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496988	AU	6 - 8,5	7,60821	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496988	AU	40	18,17699	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496989	AU	6 - 8,5	7,56878	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496989	AU	40	18,54063	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496990	AU	6 - 8,5	7,48882	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496990	AU	40	17,96138	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496991	AU	6 - 8,5	7,61947	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496991	AU	40	17,4465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496992	AU	6 - 8,5	7,45446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496992	AU	40	17,36444	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496993	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496993	AU	40	17,36766	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496994	AU	6 - 8,5	7,47755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496994	AU	40	17,3387	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496995	AU	6 - 8,5	7,39928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496995	AU	40	17,2148	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496996	AU	6 - 8,5	7,37168	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496996	AU	40	16,93162	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1496997	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496997	AU	6 - 8,5	7,57667	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496997	AU	40	17,55913	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496998	AU	6 - 8,5	7,57048	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496998	AU	40	16,73049	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1496999	AU	6 - 8,5	7,428	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1496999	AU	40	15,4111	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497000	AU	6 - 8,5	7,41617	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497000	AU	40	15,38375	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497001	AU	6 - 8,5	7,42124	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497001	AU	40	15,40788	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497002	AU	6 - 8,5	7,39702	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497002	AU	40	15,42719	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497003	AU	6 - 8,5	7,39252	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497003	AU	40	15,40788	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497004	AU	6 - 8,5	7,40829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497004	AU	40	15,41271	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497005	AU	6 - 8,5	7,39646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497005	AU	40	15,4465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497006	AU	6 - 8,5	7,40941	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497006	AU	40	15,50603	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497007	AU	6 - 8,5	7,41842	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497007	AU	40	15,46903	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497008	AU	6 - 8,5	7,40603	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497008	AU	40	15,45294	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497009	AU	6 - 8,5	7,39928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497009	AU	40	15,45455	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497010	AU	6 - 8,5	7,44151	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497010	AU	40	15,71681	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497011	AU	6 - 8,5	7,48262	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497011	AU	40	15,13596	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497012	AU	6 - 8,5	7,43926	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497012	AU	40	15,13113	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497013	AU	6 - 8,5	7,39308	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497013	AU	40	16,48753	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497014	AU	6 - 8,5	7,51472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497014	AU	40	15,16492	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497015	AU	6 - 8,5	7,52261	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1497015	AU	40	15,3033	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497016	AU	6 - 8,5	7,35422	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497016	AU	40	16,6243	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497017	AU	6 - 8,5	7,50402	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497017	AU	40	16,46822	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497018	AU	6 - 8,5	7,48206	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497018	AU	40	16,81577	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497019	AU	6 - 8,5	7,52204	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497019	AU	40	15,51569	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497020	AU	6 - 8,5	7,63636	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497020	AU	40	15,41915	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497021	AU	6 - 8,5	7,54738	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497021	AU	40	16,7321	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497022	AU	6 - 8,5	7,54626	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497022	AU	40	16,8399	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497023	AU	6 - 8,5	7,59469	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497023	AU	40	16,97667	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497024	AU	6 - 8,5	7,60257	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497024	AU	40	16,58085	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497025	AU	6 - 8,5	7,593	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497025	AU	40	15,321	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497026	AU	6 - 8,5	7,58906	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497026	AU	40	15,43363	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497027	AU	6 - 8,5	7,54682	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497027	AU	40	15,31778	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497028	AU	6 - 8,5	7,5288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497028	AU	40	15,41754	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497029	AU	6 - 8,5	7,52598	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497029	AU	40	15,66533	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497030	AU	6 - 8,5	7,5288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497030	AU	40	15,72325	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497031	AU	6 - 8,5	7,51585	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497031	AU	40	17,08125	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497032	AU	6 - 8,5	7,54063	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497032	AU	40	16,99598	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497033	AU	6 - 8,5	7,54119	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497033	AU	40	16,9461	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497034	AU	6 - 8,5	7,4708	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497034	AU	40	15,52534	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497035	AU	6 - 8,5	7,56428	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497035	AU	40	16,83508	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497036	AU	6 - 8,5	7,51472	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497036	AU	40	16,79324	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497037	AU	6 - 8,5	7,48713	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497037	AU	40	16,3572	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497038	AU	6 - 8,5	7,45615	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497038	AU	40	16,72727	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497039	AU	6 - 8,5	7,48206	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497039	AU	40	15,72164	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497040	AU	6 - 8,5	7,42349	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497040	AU	40	15,4111	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497041	AU	6 - 8,5	7,45446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497041	AU	40	16,41995	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497042	AU	6 - 8,5	7,44151	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497042	AU	40	17,25503	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497043	AU	6 - 8,5	7,48994	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497043	AU	40	17,26307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497044	AU	6 - 8,5	7,46235	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497044	AU	40	16,80933	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497045	AU	6 - 8,5	7,47812	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497045	AU	40	16,90265	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1497046	AU	6 - 8,5	7,42068	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497046	AU	40	17,07643	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497047	AU	6 - 8,5	7,41673	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497047	AU	40	17,05712	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497048	AU	6 - 8,5	7,4111	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497048	AU	40	15,96621	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497049	AU	6 - 8,5	7,41223	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497049	AU	40	16,85439	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497050	AU	6 - 8,5	7,39364	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497050	AU	40	17,04908	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497051	AU	6 - 8,5	7,4004	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497051	AU	40	17,01529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497052	AU	6 - 8,5	7,40603	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497052	AU	40	17,16975	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497053	AU	6 - 8,5	7,4173	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497053	AU	40	17,16331	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497054	AU	6 - 8,5	7,43025	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497054	AU	40	17,25503	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497055	AU	6 - 8,5	7,43982	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497055	AU	40	17,29043	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497056	AU	6 - 8,5	7,44602	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497056	AU	40	17,08286	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497057	AU	6 - 8,5	7,44151	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497057	AU	40	17,5543	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497058	AU	6 - 8,5	7,45221	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497058	AU	40	16,69348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497059	AU	6 - 8,5	7,44151	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497059	AU	40	17,30169	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497060	AU	6 - 8,5	7,41673	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497060	AU	40	17,34031	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497061	AU	6 - 8,5	7,40998	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497061	AU	40	16,20435	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497062	AU	6 - 8,5	7,45052	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497062	AU	40	17,17941	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497063	AU	6 - 8,5	7,42574	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497063	AU	40	17,39179	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497064	AU	6 - 8,5	7,35084	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497064	AU	40	17,78761	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497065	AU	6 - 8,5	7,46404	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497065	AU	40	17,13918	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497066	AU	6 - 8,5	7,45615	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497066	AU	40	17,22446	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497067	AU	6 - 8,5	7,43194	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497067	AU	40	17,20354	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497068	AU	6 - 8,5	7,44151	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497068	AU	40	17,20354	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497069	AU	6 - 8,5	7,49783	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497069	AU	40	17,0893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497070	AU	6 - 8,5	7,4387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497070	AU	40	17,67659	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497071	AU	6 - 8,5	7,40434	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497071	AU	40	16,22526	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497072	AU	6 - 8,5	7,428	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497072	AU	40	16,14159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497073	AU	6 - 8,5	7,44546	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497073	AU	40	16,6613	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497074	AU	6 - 8,5	7,34634	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497074	AU	40	16,9284	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497075	AU	6 - 8,5	7,35141	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497075	AU	40	15,94208	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497076	AU	6 - 8,5	7,38069	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1497076	AU	40	16,02896	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497077	AU	6 - 8,5	7,42856	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497077	AU	40	17,107	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497078	AU	6 - 8,5	7,53612	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497078	AU	40	17,41754	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497079	AU	6 - 8,5	7,49107	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497079	AU	40	17,23411	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497080	AU	6 - 8,5	7,51528	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497080	AU	40	16,95897	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1497081	AU	1000	80	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497081	AU	6 - 8,5	7,50628	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497081	AU	40	17,19228	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497082	AU	6 - 8,5	7,54851	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497082	AU	40	15,86806	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497083	AU	6 - 8,5	7,50346	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497083	AU	40	15,75865	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497084	AU	6 - 8,5	7,52148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497084	AU	40	16,83186	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497085	AU	6 - 8,5	7,53105	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497085	AU	40	16,61464	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497086	AU	6 - 8,5	7,58286	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497086	AU	40	15,67659	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497087	AU	6 - 8,5	7,5609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497087	AU	40	15,79244	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497088	AU	6 - 8,5	7,54964	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497088	AU	40	17,41754	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497089	AU	6 - 8,5	7,52204	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497089	AU	40	16,79807	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497090	AU	6 - 8,5	7,52993	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497090	AU	40	16,95254	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497091	AU	6 - 8,5	7,51078	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497091	AU	40	16,86243	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497092	AU	6 - 8,5	7,44658	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497092	AU	40	16,87048	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497093	AU	6 - 8,5	7,44883	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497093	AU	40	15,88737	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497094	AU	6 - 8,5	7,48431	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497094	AU	40	15,76991	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497095	AU	6 - 8,5	7,51022	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497095	AU	40	16,4634	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497096	AU	6 - 8,5	7,48262	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497096	AU	40	16,65648	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497097	AU	6 - 8,5	7,47361	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497097	AU	40	15,66372	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497098	AU	6 - 8,5	7,5074	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497098	AU	40	15,81175	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497099	AU	6 - 8,5	7,49389	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497099	AU	40	16,62108	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497100	AU	6 - 8,5	7,52598	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497100	AU	40	16,64521	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497101	AU	6 - 8,5	7,56653	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497101	AU	40	16,77072	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497102	AU	6 - 8,5	7,49445	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497102	AU	40	16,83186	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497103	AU	6 - 8,5	7,48206	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497103	AU	40	16,97989	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497104	AU	6 - 8,5	7,4432	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497104	AU	40	16,93323	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497105	AU	6 - 8,5	7,43138	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497105	AU	40	17,51891	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1497106	AU	6 - 8,5	7,47474	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497106	AU	40	16,79163	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497107	AU	6 - 8,5	7,39871	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497107	AU	40	15,97587	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497108	AU	6 - 8,5	7,42236	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497108	AU	40	15,84554	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497109	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497109	AU	40	17,01207	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497110	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497110	AU	40	16,65326	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497111	AU	6 - 8,5	7,37506	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497111	AU	40	16,62108	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497112	AU	6 - 8,5	7,44714	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497112	AU	40	16,63395	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497113	AU	6 - 8,5	7,51698	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497113	AU	40	16,81899	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497114	AU	6 - 8,5	7,57048	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497114	AU	40	16,73049	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497115	AU	6 - 8,5	7,5778	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497115	AU	40	16,95736	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497116	AU	6 - 8,5	7,57498	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497116	AU	40	17,23572	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497117	AU	6 - 8,5	7,59356	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497117	AU	40	17,54948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497118	AU	6 - 8,5	7,5181	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497118	AU	40	16,69188	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497119	AU	6 - 8,5	7,57048	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497119	AU	40	16,69348	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497120	AU	6 - 8,5	7,58512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497120	AU	40	16,81094	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497121	AU	6 - 8,5	7,55752	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497121	AU	40	17,0893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497122	AU	6 - 8,5	7,57611	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497122	AU	40	16,74658	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497123	AU	6 - 8,5	7,53556	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497123	AU	40	17,13918	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497124	AU	6 - 8,5	7,59807	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497124	AU	40	17,2148	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497125	AU	6 - 8,5	7,56878	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497125	AU	40	17,16814	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497126	AU	6 - 8,5	7,61384	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497126	AU	40	17,53821	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497127	AU	6 - 8,5	7,62792	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497127	AU	40	17,21802	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497128	AU	6 - 8,5	7,64256	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497128	AU	40	17,22768	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497129	AU	6 - 8,5	7,67072	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497129	AU	40	17,27273	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497130	AU	6 - 8,5	7,66002	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497130	AU	40	17,0185	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497131	AU	6 - 8,5	7,67522	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497131	AU	40	17,11183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497132	AU	6 - 8,5	7,67973	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497132	AU	40	17,02172	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497133	AU	6 - 8,5	7,61665	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497133	AU	40	17,54948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497134	AU	6 - 8,5	7,62341	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497134	AU	40	17,14883	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497135	AU	6 - 8,5	7,61947	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497135	AU	40	17,60097	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497136	AU	6 - 8,5	7,64087	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1497136	AU	40	17,28238	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497137	AU	6 - 8,5	7,62904	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497137	AU	40	17,75704	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497138	AU	6 - 8,5	7,56822	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497138	AU	40	18,07562	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497139	AU	6 - 8,5	7,52936	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497139	AU	40	18,04827	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497140	AU	6 - 8,5	7,68986	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497140	AU	40	18,12229	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497141	AU	6 - 8,5	7,59413	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497141	AU	40	18,06597	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497142	AU	6 - 8,5	7,6037	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497142	AU	40	18,07723	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497143	AU	6 - 8,5	7,52317	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497143	AU	40	17,73773	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497144	AU	6 - 8,5	7,51866	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497144	AU	40	17,61223	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497145	AU	6 - 8,5	7,49726	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497145	AU	40	17,82623	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497146	AU	6 - 8,5	7,48769	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497146	AU	40	17,64924	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497147	AU	6 - 8,5	7,54344	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497147	AU	40	17,75704	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497148	AU	6 - 8,5	7,55358	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497148	AU	40	17,81496	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497149	AU	6 - 8,5	7,57723	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497149	AU	40	18,13998	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497150	AU	6 - 8,5	7,58793	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497150	AU	40	17,95817	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497151	AU	6 - 8,5	7,58793	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497151	AU	40	17,9646	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497152	AU	6 - 8,5	7,57273	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497152	AU	40	17,88576	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497153	AU	6 - 8,5	7,61609	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497153	AU	40	17,78118	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497154	AU	6 - 8,5	7,62566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497154	AU	40	17,76509	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497155	AU	6 - 8,5	7,62679	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497155	AU	40	17,58327	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497156	AU	6 - 8,5	7,61215	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497156	AU	40	17,67981	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497157	AU	6 - 8,5	7,60201	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497157	AU	40	17,54626	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497158	AU	6 - 8,5	7,59694	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497158	AU	40	17,28077	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497159	AU	6 - 8,5	7,64594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497159	AU	40	17,37731	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497160	AU	6 - 8,5	7,63017	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497160	AU	40	17,81657	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497161	AU	6 - 8,5	7,62961	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497161	AU	40	17,13918	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497162	AU	6 - 8,5	7,61384	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497162	AU	40	17,38375	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497163	AU	6 - 8,5	7,6465	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497163	AU	40	17,50603	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497164	AU	6 - 8,5	7,58737	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497164	AU	40	17,86163	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497165	AU	6 - 8,5	7,64143	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497165	AU	40	17,03459	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497166	AU	6 - 8,5	7,61496	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497166	AU	40	17,40949	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1497167	AU	6 - 8,5	7,5716	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497167	AU	40	16,87048	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497168	AU	6 - 8,5	7,56259	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497168	AU	40	17,13918	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497169	AU	6 - 8,5	7,58793	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497169	AU	40	15,99035	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497170	AU	6 - 8,5	7,62285	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497170	AU	40	16,08689	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497171	AU	6 - 8,5	7,68817	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497171	AU	40	17,25503	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497172	AU	6 - 8,5	7,62623	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497172	AU	40	17,79244	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497173	AU	6 - 8,5	7,50571	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497173	AU	40	17,94529	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497174	AU	6 - 8,5	7,55977	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497174	AU	40	16,54867	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497175	AU	6 - 8,5	7,62172	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497175	AU	40	16,95897	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497176	AU	6 - 8,5	7,62341	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497176	AU	40	16,97989	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497177	AU	6 - 8,5	7,63862	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497177	AU	40	16,99437	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497178	AU	6 - 8,5	7,64819	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497178	AU	40	17,04264	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497179	AU	6 - 8,5	7,61384	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497179	AU	40	16,13998	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497180	AU	6 - 8,5	7,6251	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497180	AU	40	16,04344	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497181	AU	6 - 8,5	7,61891	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497181	AU	40	17,01046	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497182	AU	6 - 8,5	7,60201	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497182	AU	40	16,98954	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497183	AU	6 - 8,5	7,61665	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497183	AU	40	16,2864	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497184	AU	6 - 8,5	7,62904	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497184	AU	40	17,03942	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497185	AU	6 - 8,5	7,60145	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497185	AU	40	17,2856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497186	AU	6 - 8,5	7,61834	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497186	AU	40	17,62188	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497187	AU	6 - 8,5	7,6206	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497187	AU	40	17,14562	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497188	AU	6 - 8,5	7,54795	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497188	AU	40	16,92035	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497189	AU	6 - 8,5	7,56146	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497189	AU	40	17,64924	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497190	AU	6 - 8,5	7,58005	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497190	AU	40	17,09735	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497191	AU	6 - 8,5	7,58061	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497191	AU	40	16,81094	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497192	AU	6 - 8,5	7,6251	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497192	AU	40	16,31376	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497193	AU	6 - 8,5	7,52373	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497193	AU	40	16,78198	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497194	AU	6 - 8,5	7,54288	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497194	AU	40	15,64119	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497195	AU	6 - 8,5	7,55189	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497195	AU	40	15,78922	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497196	AU	6 - 8,5	7,46348	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497196	AU	40	19,31456	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497197	AU	6 - 8,5	7,59413	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1497197	AU	40	17,1971	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497198	AU	6 - 8,5	7,64425	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497198	AU	40	17,22285	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497199	AU	6 - 8,5	7,65382	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497199	AU	40	16,78359	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497200	AU	6 - 8,5	7,651	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497200	AU	40	17,52052	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497201	AU	6 - 8,5	7,62566	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497201	AU	40	16,76428	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497202	AU	6 - 8,5	7,64594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497202	AU	40	17,61384	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497203	AU	6 - 8,5	7,65326	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497203	AU	40	16,51328	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497204	AU	6 - 8,5	7,59694	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497204	AU	40	16,59855	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497205	AU	6 - 8,5	7,53049	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497205	AU	40	16,7852	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497206	AU	6 - 8,5	7,57442	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497206	AU	40	16,59212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497207	AU	6 - 8,5	7,64594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497207	AU	40	18,52937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497208	AU	6 - 8,5	7,60821	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497208	AU	40	18,17699	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497209	AU	6 - 8,5	7,56878	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497209	AU	40	18,54063	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497210	AU	6 - 8,5	7,48882	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497210	AU	40	17,96138	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497211	AU	6 - 8,5	7,61947	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497211	AU	40	17,4465	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497212	AU	6 - 8,5	7,45446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497212	AU	40	17,36444	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497213	AU	6 - 8,5	7,37619	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497213	AU	40	17,36766	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497214	AU	6 - 8,5	7,47755	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497214	AU	40	17,3387	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497215	AU	6 - 8,5	7,39928	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497215	AU	40	17,2148	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497216	AU	6 - 8,5	7,37168	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497216	AU	40	16,93162	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497217	AU	6 - 8,5	7,57667	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497217	AU	40	17,55913	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497218	AU	6 - 8,5	7,43138	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497218	AU	40	16,53258	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497219	AU	6 - 8,5	7,33789	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497219	AU	40	16,80611	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497220	AU	6 - 8,5	7,31424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497220	AU	40	17,26307	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497221	AU	6 - 8,5	7,33733	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497221	AU	40	17,6074	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497222	AU	6 - 8,5	7,3148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497222	AU	40	17,17458	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497223	AU	6 - 8,5	7,30241	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497223	AU	40	16,80772	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497224	AU	6 - 8,5	7,32888	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497224	AU	40	17,21159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497225	AU	6 - 8,5	7,32663	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497225	AU	40	17,58488	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497226	AU	6 - 8,5	7,3041	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497226	AU	40	17,15688	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497227	AU	6 - 8,5	7,3148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497227	AU	40	17,24376	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1497228	AU	6 - 8,5	7,30917	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497228	AU	40	16,99759	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497229	AU	6 - 8,5	7,31649	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497229	AU	40	17,27756	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497230	AU	6 - 8,5	7,30185	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497230	AU	40	16,83508	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497231	AU	6 - 8,5	7,54063	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497231	AU	40	18,03379	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497232	AU	6 - 8,5	7,49726	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497232	AU	40	19,0362	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497233	AU	6 - 8,5	7,53274	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497233	AU	40	18,83186	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497234	AU	6 - 8,5	7,53387	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497234	AU	40	17,81818	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497235	AU	6 - 8,5	7,67015	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497235	AU	40	17,33226	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497236	AU	6 - 8,5	7,59018	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497236	AU	40	17,14883	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497237	AU	6 - 8,5	7,44714	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497237	AU	40	17,02333	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497238	AU	6 - 8,5	7,34916	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497238	AU	40	17,3564	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497239	AU	6 - 8,5	7,29002	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497239	AU	40	17,54948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497240	AU	6 - 8,5	7,24272	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497240	AU	40	16,78681	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497241	AU	6 - 8,5	7,20274	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497241	AU	40	17,42397	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497242	AU	6 - 8,5	7,42912	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497242	AU	40	16,36364	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497243	AU	6 - 8,5	7,37731	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497243	AU	40	16,92518	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497244	AU	6 - 8,5	7,34972	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497244	AU	40	17,14079	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497245	AU	6 - 8,5	7,321	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497245	AU	40	17,14079	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497246	AU	6 - 8,5	7,27594	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497246	AU	40	17,45937	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497247	AU	6 - 8,5	7,2185	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497247	AU	40	17,21159	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497248	AU	6 - 8,5	7,16726	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497248	AU	40	17,32904	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497249	AU	6 - 8,5	7,17289	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497249	AU	40	17,42558	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497250	AU	6 - 8,5	7,23484	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497250	AU	40	17,61706	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497251	AU	6 - 8,5	7,22301	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497251	AU	40	17,77313	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497252	AU	6 - 8,5	7,23596	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497252	AU	40	16,75784	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497253	AU	6 - 8,5	7,28158	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497253	AU	40	17,36927	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497254	AU	6 - 8,5	7,3576	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497254	AU	40	16,83347	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497255	AU	6 - 8,5	7,56203	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497255	AU	40	17,22768	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497256	AU	6 - 8,5	7,58737	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497256	AU	40	17,13757	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497257	AU	6 - 8,5	7,58512	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497257	AU	40	18,81416	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497258	AU	6 - 8,5	7,5823	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1497258	AU	40	16,25583	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497259	AU	6 - 8,5	7,56878	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497259	AU	40	17,73451	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497260	AU	6 - 8,5	7,60257	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497260	AU	40	17,96621	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497261	AU	6 - 8,5	7,57329	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497261	AU	40	17,52856	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497262	AU	6 - 8,5	7,29002	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497262	AU	40	15,7329	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497263	AU	6 - 8,5	7,29002	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497263	AU	40	15,7329	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497264	AU	6 - 8,5	7,30804	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497264	AU	40	15,14722	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497265	AU	6 - 8,5	7,31368	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497265	AU	40	15,58327	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497266	AU	6 - 8,5	7,40829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497266	AU	40	15,7136	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497267	AU	6 - 8,5	7,30804	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497267	AU	40	15,4288	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497268	AU	6 - 8,5	7,35986	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497268	AU	40	15,75221	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497269	AU	6 - 8,5	7,3148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497269	AU	40	15,74417	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497270	AU	6 - 8,5	7,3148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497270	AU	40	15,60579	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497271	AU	6 - 8,5	7,32832	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497271	AU	40	15,14079	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497272	AU	6 - 8,5	7,27313	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497272	AU	40	15,10378	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497273	AU	6 - 8,5	7,24272	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497273	AU	40	15,54304	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497274	AU	6 - 8,5	7,29171	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497274	AU	40	15,54948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497275	AU	6 - 8,5	7,30973	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497275	AU	40	15,62349	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497276	AU	6 - 8,5	7,32719	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497276	AU	40	15,28721	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497277	AU	6 - 8,5	7,33057	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497277	AU	40	15,7313	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497278	AU	6 - 8,5	7,53838	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497278	AU	40	16,21883	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497279	AU	6 - 8,5	7,49952	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497279	AU	40	16,04183	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497280	AU	6 - 8,5	7,50853	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497280	AU	40	15,38375	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497281	AU	6 - 8,5	7,29678	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497281	AU	40	15,53821	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497282	AU	6 - 8,5	7,31874	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497282	AU	40	15,13918	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497283	AU	6 - 8,5	7,31368	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497283	AU	40	15,15044	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497284	AU	6 - 8,5	7,3148	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497284	AU	40	15,54948	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497285	AU	6 - 8,5	7,31593	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497285	AU	40	15,32422	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497286	AU	6 - 8,5	7,34972	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497286	AU	40	15,26147	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497287	AU	6 - 8,5	7,35084	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497287	AU	40	15,23733	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497288	AU	6 - 8,5	7,32832	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497288	AU	40	15,57039	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1497289	AU	6 - 8,5	7,36211	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497289	AU	40	15,21641	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497290	AU	6 - 8,5	7,39984	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497290	AU	40	15,28882	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497291	AU	6 - 8,5	7,38689	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497291	AU	40	15,2502	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497292	AU	6 - 8,5	7,45446	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497292	AU	40	16,00161	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497293	AU	6 - 8,5	7,4646	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497293	AU	40	15,42237	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497294	AU	6 - 8,5	7,53274	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497294	AU	40	14,71762	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497295	AU	6 - 8,5	7,44151	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497295	AU	40	14,57281	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497296	AU	6 - 8,5	7,38914	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497296	AU	40	14,51328	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497297	AU	6 - 8,5	7,39477	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497297	AU	40	15,37892	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497298	AU	6 - 8,5	7,4173	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497298	AU	40	14,73532	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497299	AU	6 - 8,5	7,44433	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497299	AU	40	15,07482	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497300	AU	6 - 8,5	7,46122	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497300	AU	40	14,58085	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497301	AU	6 - 8,5	7,40829	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497301	AU	40	15,10378	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497302	AU	6 - 8,5	7,47305	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497302	AU	40	15,26629	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497303	AU	6 - 8,5	7,4539	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497303	AU	40	14,96541	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497304	AU	6 - 8,5	7,41392	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497304	AU	40	15,40145	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497305	AU	6 - 8,5	7,56146	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497305	AU	40	15,31778	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497306	AU	6 - 8,5	7,38463	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497306	AU	40	15,81979	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497307	AU	6 - 8,5	7,40434	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497307	AU	40	15,3934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497308	AU	6 - 8,5	7,42124	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497308	AU	40	15,03138	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1497309	AU	6 - 8,5	7,40491	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1497309	AU	40	14,893	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1497310	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1497310	AU	2000	498	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1497310	AU	300	7	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1497310	AU	15	1,57	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1497310	AU	75	4,9	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1497310	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1497310	AU	300	14	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1497310	AU	2000	17	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1497311	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1497311	AU	2000	533	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1497311	AU	300	10	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1497311	AU	15	1,57	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1497311	AU	75	5,13	Valor no excedido

PODER ESPUMOGENO	mm	1497311	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1497311	AU	300	15	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1497311	AU	2000	13	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	1496950	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496951	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496952	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496953	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496954	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496955	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496956	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496957	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496958	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496959	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496960	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496961	AU	6912	1785	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496962	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496963	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496964	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496965	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496966	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496967	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496968	AU	6912	1743	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496969	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496970	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496971	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496972	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496973	AU	6912	1743	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496974	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496975	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496976	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496977	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496978	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496979	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496980	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496981	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496982	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496983	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496984	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496985	AU	6912	1880	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496986	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496987	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496988	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496989	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496990	AU	6912	1713	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496991	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496992	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496993	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496994	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496995	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496996	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496997	AU	6912	1713	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496998	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1496999	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497000	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497001	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497002	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497003	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497004	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497005	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497006	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497007	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497008	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497009	AU	6912	1210	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497010	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497011	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497012	AU	6912	1349	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497013	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497014	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497015	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497016	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497017	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497018	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497019	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497020	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497021	AU	6912	1349	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497022	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497023	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497024	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497025	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497026	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497027	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497028	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497029	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497030	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497031	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497032	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497033	AU	6912	1368	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497034	AU	6912	1393	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497035	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497036	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497037	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497038	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497039	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497040	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497041	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497042	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497043	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497044	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497045	AU	6912	1393	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497046	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497047	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497048	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497049	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497050	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497051	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497052	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497053	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497054	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497055	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497056	AU	6912	1686	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497057	AU	6912	1686	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497058	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497059	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497060	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497061	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497062	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497063	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497064	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497065	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497066	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497067	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497068	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497069	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497070	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497071	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497072	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497073	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497074	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497075	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497076	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497077	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497078	AU	6912	1767	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497079	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497080	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497081	AU	6912	1767	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497082	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497083	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497084	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497085	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497086	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497087	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497088	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497089	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497090	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497091	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497092	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497093	AU	6912	1665	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497094	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497095	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497096	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497097	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497098	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497099	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497100	AU	6912	1924	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497101	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497102	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497103	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497104	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497105	AU	6912	1924	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497106	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497107	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497108	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497109	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497110	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497111	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497112	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497113	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497114	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497115	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497116	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497117	AU	6912	1845	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497118	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497119	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497120	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497121	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497122	AU	6912	1993	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497123	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497124	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497125	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497126	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497127	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497128	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497129	AU	6912	1993	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497130	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497131	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497132	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497133	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497134	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497135	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497136	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497137	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497138	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497139	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497140	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497141	AU	6912	1718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497142	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497143	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497144	AU	6912	1965	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497145	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497146	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497147	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497148	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497149	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497150	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497151	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497152	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497153	AU	6912	1965	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497154	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497155	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497156	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497157	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497158	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497159	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497160	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497161	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497162	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497163	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497164	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497165	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497166	AU	6912	1840	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497167	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497168	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497169	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497170	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497171	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497172	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497173	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497174	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497175	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497176	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497177	AU	6912	1840	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497178	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497179	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497180	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497181	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497182	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497183	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497184	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497185	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497186	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497187	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497188	AU	6912	1709	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497189	AU	6912	1709	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497190	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497191	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497192	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497193	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497194	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497195	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497196	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497197	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497198	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497199	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497200	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497201	AU	6912	1695	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497202	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497203	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497204	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497205	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497206	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497207	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497208	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497209	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497210	AU	6912	1633	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497211	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497212	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497213	AU	6912	1633	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497214	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497215	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497216	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497217	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497218	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497219	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497220	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497221	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497222	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497223	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497224	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497225	AU	6912	1979	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497226	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497227	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497228	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497229	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497230	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497231	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497232	AU	6912	1670	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497233	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497234	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497235	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497236	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497237	AU	6912	1670	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497238	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497239	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497240	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497241	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497242	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497243	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497244	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497245	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497246	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497247	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497248	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497249	AU	6912	1940	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497250	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497251	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497252	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497253	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497254	AU	6912	1711	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497255	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497256	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497257	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497258	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497259	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497260	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497261	AU	6912	1711	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497262	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497263	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497264	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497265	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497266	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497267	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497268	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497269	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497270	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497271	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497272	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497273	AU	6912	1942	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497274	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497275	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497276	AU	6912	2092	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497277	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497278	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497279	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497280	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497281	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497282	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497283	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497284	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497285	AU	6912	2092	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497286	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497287	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497288	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497289	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497290	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497291	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497292	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497293	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497294	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497295	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497296	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497297	AU	6912	1745	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497298	AU	6912	1858	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497299	AU	6912	1858	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497300	AU	6912	1858	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497301	AU	6912	1858	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497302	AU	6912	1858	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497303	AU	6912	1858	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497304	AU	6912	1858	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497305	AU	6912	1858	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497306	AU	6912	1858	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497307	AU	6912	1858	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497308	AU	6912	1858	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1497309	AU	6912	1858	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 14-10-2015