



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-9077-X-NE-EI
Periodo:	06-2015
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:	17-07-2015	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	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ACEITES Y GRASAS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ACEITES Y GRASAS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ALUMINIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ALUMINIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ALUMINIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ARSENICO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ARSENICO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ARSENICO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
BORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
BORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
BORO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CADMIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CADMIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CADMIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	30	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CIANURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CIANURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

CIANURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COBRE TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COBRE TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COBRE TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CROMO HEXAVALENTE	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CROMO HEXAVALENTE	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CROMO HEXAVALENTE	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FLUORURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FLUORURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FLUORURO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
FOSFORO	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIDROCARBUROS FIJOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIDROCARBUROS FIJOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIDROCARBUROS FIJOS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO DISUELTO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO DISUELTO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
HIERRO DISUELTO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
INDICE DE FENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
INDICE DE FENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
INDICE DE FENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

MANGANESO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MANGANESO TOTAL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MERCURIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MERCURIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MERCURIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MOLIBDENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MOLIBDENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
MOLIBDENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NIQUEL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NIQUEL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NIQUEL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTAFLUOROFENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTAFLUOROFENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PENTAFLUOROFENOL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PLOMO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PLOMO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PLOMO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PODER ESPUMOGENO	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SELENIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SELENIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SELENIO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

SULFATOS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFATOS	2	3	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SULFUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	360	360	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TETRACLOROETENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TETRACLOROETENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TETRACLOROETENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TOLUENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TOLUENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TOLUENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TRICLOROMETANO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TRICLOROMETANO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TRICLOROMETANO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
XILENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
XILENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
XILENO	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
ZINC	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada

Tabla N°2: Resultados Analíticos de Parámetros

Parámetro	Unidad	Muestra	Tipo de Control	Límite exigido	Valor reportado	Comentario
PH	unidades de pH	1616477	AU	6 - 8,5	7,46911	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616477	AU	6 - 8,5	7,46911	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616477	AU	6 - 8,5	7,46911	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616477	AU	40	15,40949	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616477	AU	40	15,40949	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616477	AU	40	15,40949	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616478	AU	6 - 8,5	7,47699	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616478	AU	6 - 8,5	7,47699	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616478	AU	6 - 8,5	7,47699	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616478	AU	40	15,34674	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616478	AU	40	15,34674	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616478	AU	40	15,34674	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616479	AU	6 - 8,5	7,46179	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1616499	AU	40	15,32582	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616499	AU	40	15,32582	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616499	AU	40	15,32582	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1616500	AU	1000	8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1616500	AU	1000	8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1616500	AU	1000	8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616500	AU	6 - 8,5	7,56541	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616500	AU	6 - 8,5	7,56541	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616500	AU	6 - 8,5	7,56541	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616500	AU	40	15,49155	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616500	AU	40	15,49155	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616500	AU	40	15,49155	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616501	AU	6 - 8,5	7,48319	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616501	AU	6 - 8,5	7,48319	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616501	AU	6 - 8,5	7,48319	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616501	AU	40	15,52212	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616501	AU	40	15,52212	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616501	AU	40	15,52212	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616502	AU	6 - 8,5	7,62228	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616502	AU	6 - 8,5	7,62228	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616502	AU	6 - 8,5	7,62228	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616502	AU	40	15,49155	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616502	AU	40	15,49155	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616502	AU	40	15,49155	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616503	AU	6 - 8,5	7,68029	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616503	AU	6 - 8,5	7,68029	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616503	AU	6 - 8,5	7,68029	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616503	AU	40	15,49316	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616503	AU	40	15,49316	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616503	AU	40	15,49316	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616504	AU	6 - 8,5	7,7169	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616504	AU	6 - 8,5	7,7169	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616504	AU	6 - 8,5	7,7169	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616504	AU	40	15,50443	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616504	AU	40	15,50443	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616504	AU	40	15,50443	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616505	AU	6 - 8,5	7,71802	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616505	AU	6 - 8,5	7,71802	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616505	AU	6 - 8,5	7,71802	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616505	AU	40	15,43846	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616505	AU	40	15,43846	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616505	AU	40	15,43846	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616506	AU	6 - 8,5	7,64706	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616506	AU	6 - 8,5	7,64706	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616506	AU	6 - 8,5	7,64706	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616506	AU	40	15,49799	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616506	AU	40	15,49799	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616506	AU	40	15,49799	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616507	AU	6 - 8,5	7,73097	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616507	AU	6 - 8,5	7,73097	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616507	AU	6 - 8,5	7,73097	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616507	AU	40	15,48994	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616507	AU	40	15,48994	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616507	AU	40	15,48994	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616508	AU	6 - 8,5	7,6955	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616508	AU	6 - 8,5	7,6955	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616508	AU	6 - 8,5	7,6955	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616508	AU	40	15,52212	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616508	AU	40	15,52212	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1616589	AU	6 - 8,5	7,76645	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616589	AU	40	15,30169	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616589	AU	40	15,30169	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616589	AU	40	15,30169	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616590	AU	6 - 8,5	7,59863	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616590	AU	6 - 8,5	7,59863	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616590	AU	6 - 8,5	7,59863	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616590	AU	40	14,93162	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616590	AU	40	14,93162	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616590	AU	40	14,93162	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616591	AU	6 - 8,5	7,58737	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616591	AU	6 - 8,5	7,58737	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616591	AU	6 - 8,5	7,58737	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616591	AU	40	15,25181	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616591	AU	40	15,25181	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616591	AU	40	15,25181	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616592	AU	6 - 8,5	7,51979	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616592	AU	6 - 8,5	7,51979	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616592	AU	6 - 8,5	7,51979	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616592	AU	40	15,15205	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616592	AU	40	15,15205	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616592	AU	40	15,15205	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616593	AU	6 - 8,5	7,56822	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616593	AU	6 - 8,5	7,56822	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616593	AU	6 - 8,5	7,56822	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616593	AU	40	15,22124	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616593	AU	40	15,22124	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616593	AU	40	15,22124	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616594	AU	6 - 8,5	7,58117	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616594	AU	6 - 8,5	7,58117	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616594	AU	6 - 8,5	7,58117	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616594	AU	40	15,28721	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616594	AU	40	15,28721	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616594	AU	40	15,28721	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616595	AU	6 - 8,5	7,58286	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616595	AU	6 - 8,5	7,58286	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616595	AU	6 - 8,5	7,58286	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616595	AU	40	15,26147	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616595	AU	40	15,26147	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616595	AU	40	15,26147	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1616596	AU	1000	4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1616596	AU	1000	4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1616596	AU	1000	4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616596	AU	6 - 8,5	7,58681	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616596	AU	6 - 8,5	7,58681	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616596	AU	6 - 8,5	7,58681	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616596	AU	40	15,16975	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616596	AU	40	15,16975	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616596	AU	40	15,16975	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616597	AU	6 - 8,5	7,59582	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616597	AU	6 - 8,5	7,59582	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616597	AU	6 - 8,5	7,59582	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616597	AU	40	15,0893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616597	AU	40	15,0893	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616597	AU	40	15,0893	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616598	AU	6 - 8,5	7,63298	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616598	AU	6 - 8,5	7,63298	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616598	AU	6 - 8,5	7,63298	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616598	AU	40	15,1778	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1616832	AU	40	14,86887	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616832	AU	40	14,86887	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616832	AU	40	14,86887	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616833	AU	6 - 8,5	7,60257	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616833	AU	6 - 8,5	7,60257	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616833	AU	6 - 8,5	7,60257	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616833	AU	40	14,62108	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616833	AU	40	14,62108	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616833	AU	40	14,62108	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616834	AU	6 - 8,5	7,9934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616834	AU	6 - 8,5	7,9934	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616834	AU	6 - 8,5	7,9934	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616834	AU	40	13,1424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616834	AU	40	13,1424	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616834	AU	40	13,1424	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616835	AU	6 - 8,5	7,90668	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616835	AU	6 - 8,5	7,90668	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616835	AU	6 - 8,5	7,90668	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616835	AU	40	14,11907	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616835	AU	40	14,11907	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616835	AU	40	14,11907	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616836	AU	6 - 8,5	7,85881	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616836	AU	6 - 8,5	7,85881	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1616836	AU	6 - 8,5	7,85881	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616836	AU	40	14,67579	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616836	AU	40	14,67579	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1616836	AU	40	14,67579	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1616837	AU	50	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1616837	AU	50	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1616837	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1616837	AU	2000	145	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1616837	AU	2000	145	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1616837	AU	2000	145	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1616837	AU	300	5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1616837	AU	300	5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1616837	AU	300	5	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1616837	AU	15	1,11	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1616837	AU	15	1,11	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1616837	AU	15	1,11	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1616837	AU	75	1,31	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1616837	AU	75	1,31	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1616837	AU	75	1,31	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1616837	AU	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1616837	AU	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1616837	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1616837	AU	300	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1616837	AU	300	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1616837	AU	300	<5	Valor no excedido

SULFATOS	mg/l	1616837	AU	2000	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1616837	AU	2000	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1616837	AU	2000	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1616838	AU	50	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1616838	AU	50	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1616838	AU	50	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1616838	AU	2000	89,9	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1616838	AU	2000	89,9	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1616838	AU	2000	89,9	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1616838	AU	300	8	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1616838	AU	300	8	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1616838	AU	300	8	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1616838	AU	15	0,44	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1616838	AU	15	0,44	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1616838	AU	15	0,44	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1616838	AU	75	1,97	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1616838	AU	75	1,97	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1616838	AU	75	1,97	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1616838	AU	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1616838	AU	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1616838	AU	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1616838	AU	300	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1616838	AU	300	<5	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1616838	AU	300	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1616838	AU	2000	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1616838	AU	2000	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1616838	AU	2000	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1616839	AU	50	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1616839	AU	50	<5	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1616839	AU	50	<5	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1616839	AU	10	0,041	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1616839	AU	10	0,041	Valor no excedido
ALUMINIO	mg/l	1616839	AU	10	0,041	Valor no excedido
ARSENICO	mg/l	1616839	AU	1	0,004	Valor no excedido
ARSENICO	mg/l	1616839	AU	1	0,004	Valor no excedido
ARSENICO	mg/l	1616839	AU	1	0,004	Valor no excedido
BORO	mg/l	1616839	AU	3	0,123	Valor no excedido
BORO	mg/l	1616839	AU	3	0,123	Valor no excedido
BORO	mg/l	1616839	AU	3	0,123	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1616839	AU	0,3	<0,001	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1616839	AU	0,3	<0,001	Valor no excedido
CADMIO	mg/l	1616839	AU	0,3	<0,001	Valor no excedido
CIANURO	mg/l	1616839	AU	1	<0,02	Valor no excedido
CIANURO	mg/l	1616839	AU	1	<0,02	Valor no excedido
CIANURO	mg/l	1616839	AU	1	<0,02	Valor no excedido

CLORUROS	mg/l	1616839	AU	2000	131	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1616839	AU	2000	131	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1616839	AU	2000	131	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1616839	AU	3	<0,005	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1616839	AU	3	<0,005	Valor no excedido
COBRE TOTAL	mg/l	1616839	AU	3	<0,005	Valor no excedido
CROMO HEXAVALENTE	mg/l	1616839	AU	0,2	<0,01	Valor no excedido
CROMO HEXAVALENTE	mg/l	1616839	AU	0,2	<0,01	Valor no excedido
CROMO HEXAVALENTE	mg/l	1616839	AU	0,2	<0,01	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1616839	AU	300	5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1616839	AU	300	5	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1616839	AU	300	5	Valor no excedido
FLUORURO	mg/l	1616839	AU	5	<0,2	Valor no excedido
FLUORURO	mg/l	1616839	AU	5	<0,2	Valor no excedido
FLUORURO	mg/l	1616839	AU	5	<0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1616839	AU	15	<0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1616839	AU	15	<0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1616839	AU	15	<0,2	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1616839	AU	50	<5	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1616839	AU	50	<5	Valor no excedido
HIDROCARBUROS FIJOS	mg/l	1616839	AU	50	<5	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/l	1616839	AU	10	<0,002	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/l	1616839	AU	10	<0,002	Valor no excedido
HIERRO DISUELTO	mg/l	1616839	AU	10	<0,002	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1616839	AU	1	<0,002	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1616839	AU	1	<0,002	Valor no excedido
INDICE DE FENOL	mg/l	1616839	AU	1	<0,002	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1616839	AU	3	0,128	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1616839	AU	3	0,128	Valor no excedido
MANGANESO TOTAL	mg/l	1616839	AU	3	0,128	Valor no excedido
MERCURIO	mg/l	1616839	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido
MERCURIO	mg/l	1616839	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido
MERCURIO	mg/l	1616839	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido
MOLIBDENO	mg/l	1616839	AU	2,5	<0,005	Valor no excedido
MOLIBDENO	mg/l	1616839	AU	2,5	<0,005	Valor no excedido
MOLIBDENO	mg/l	1616839	AU	2,5	<0,005	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1616839	AU	3	<0,005	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1616839	AU	3	<0,005	Valor no excedido
NIQUEL	mg/l	1616839	AU	3	<0,005	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1616839	AU	75	1,36	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1616839	AU	75	1,36	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1616839	AU	75	1,36	Valor no excedido
PENTACLOROFENOL	mg/l	1616839	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido
PENTACLOROFENOL	mg/l	1616839	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido
PENTACLOROFENOL	mg/l	1616839	AU	0,01	<0,001	Valor no excedido

PLOMO	mg/l	1616839	AU	0,5	<0,01	Valor no excedido
PLOMO	mg/l	1616839	AU	0,5	<0,01	Valor no excedido
PLOMO	mg/l	1616839	AU	0,5	<0,01	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1616839	AU	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1616839	AU	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1616839	AU	7	<2	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1616839	AU	0,1	<0,005	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1616839	AU	0,1	<0,005	Valor no excedido
SELENIO	mg/l	1616839	AU	0,1	<0,005	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1616839	AU	300	6	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1616839	AU	300	6	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1616839	AU	300	6	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1616839	AU	2000	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1616839	AU	2000	<5	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1616839	AU	2000	<5	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1616839	AU	10	<0,1	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1616839	AU	10	<0,1	Valor no excedido
SULFUROS	mg/l	1616839	AU	10	<0,1	Valor no excedido
TETRACLOROETENO	mg/l	1616839	AU	0,4	<0,005	Valor no excedido
TETRACLOROETENO	mg/l	1616839	AU	0,4	<0,005	Valor no excedido
TETRACLOROETENO	mg/l	1616839	AU	0,4	<0,005	Valor no excedido
TOLUENO	mg/l	1616839	AU	7	<0,005	Valor no excedido
TOLUENO	mg/l	1616839	AU	7	<0,005	Valor no excedido
TOLUENO	mg/l	1616839	AU	7	<0,005	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1616839	AU	0,5	<0,005	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1616839	AU	0,5	<0,005	Valor no excedido
TRICLOROMETANO	mg/l	1616839	AU	0,5	<0,005	Valor no excedido
XILENO	mg/l	1616839	AU	5	<0,005	Valor no excedido
XILENO	mg/l	1616839	AU	5	<0,005	Valor no excedido
XILENO	mg/l	1616839	AU	5	<0,005	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1616839	AU	20	0,054	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1616839	AU	20	0,054	Valor no excedido
ZINC	mg/l	1616839	AU	20	0,054	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639469	CD	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639469	CD	6 - 8,5	7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639469	CD	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639469	CD	40	13,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639469	CD	40	13,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639469	CD	40	13,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639470	CD	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639470	CD	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639470	CD	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639470	CD	40	13,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639470	CD	40	13,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639470	CD	40	13,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639471	CD	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639471	CD	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639471	CD	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1639491	CD	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639491	CD	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639491	CD	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639491	CD	40	13,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639491	CD	40	13,7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639491	CD	40	13,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639492	CD	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639492	CD	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1639492	CD	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639492	CD	40	14,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639492	CD	40	14,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1639492	CD	40	14,3	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1639493	CD	50	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1639493	CD	50	<10	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1639493	CD	50	<10	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1639493	CD	2000	352	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1639493	CD	2000	352	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1639493	CD	2000	352	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1639493	CD	300	6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1639493	CD	300	6	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1639493	CD	300	6	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1639493	CD	15	1,4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1639493	CD	15	1,4	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1639493	CD	15	1,4	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1639493	CD	75	1,8	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1639493	CD	75	1,8	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1639493	CD	75	1,8	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1639493	CD	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1639493	CD	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1639493	CD	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1639493	CD	300	58	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1639493	CD	300	58	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1639493	CD	300	58	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1639493	CD	2000	<10	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1639493	CD	2000	<10	Valor no excedido
SULFATOS	mg/l	1639493	CD	2000	<10	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1639494	CD	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1639494	CD	1000	<2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1639494	CD	1000	<2	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	1616477	AU	6912	5759	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616477	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616477	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616478	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616478	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616478	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616479	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616479	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616479	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616480	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616480	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616480	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616481	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616481	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616481	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616482	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616482	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616482	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616483	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616483	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616483	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616484	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616484	AU	6912	5759	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616484	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616485	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616485	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616485	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616486	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616486	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616486	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616487	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616487	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616487	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616488	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616488	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616488	AU	6912	5759	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616489	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616489	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616489	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616490	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616490	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616490	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616491	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616491	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616491	AU	6912	4199	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616492	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616492	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616492	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616493	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616493	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616493	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616494	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616494	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616494	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616495	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616495	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616495	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616496	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616496	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616496	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616497	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616497	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616497	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616498	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616498	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616498	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616499	AU	6912	4199	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616499	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616499	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616500	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616500	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616500	AU	6912	4199	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616501	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616501	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616501	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616502	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616502	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616502	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616503	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616503	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616503	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616504	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616504	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616504	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616505	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616505	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616505	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616506	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616506	AU	6912	4421	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616506	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616507	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616507	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616507	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616508	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616508	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616508	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616509	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616509	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616509	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616510	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616510	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616510	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616511	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616511	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616511	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616512	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616512	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616512	AU	6912	4421	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616513	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616513	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616513	AU	6912	4011	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616514	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616514	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616514	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616515	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616515	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616515	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616516	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616516	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616516	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616517	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616517	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616517	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616518	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616518	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616518	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616519	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616519	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616519	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616520	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616520	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616520	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616521	AU	6912	4011	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616521	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616521	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616522	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616522	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616522	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616523	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616523	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616523	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616524	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616524	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616524	AU	6912	4011	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616525	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616525	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616525	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616526	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616526	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616526	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616527	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616527	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616527	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616528	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616528	AU	6912	4028	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616536	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616536	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616536	AU	6912	4028	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616537	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616537	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616537	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616538	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616538	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616538	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616539	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616539	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616539	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616540	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616540	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616540	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616541	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616541	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616541	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616542	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616542	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616542	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616543	AU	6912	4144	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616543	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616543	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616544	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616544	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616544	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616545	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616545	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616545	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616546	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616546	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616546	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616547	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616547	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616547	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616548	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616548	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616548	AU	6912	4144	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616549	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616549	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616549	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616550	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616550	AU	6912	4135	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616550	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616551	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616551	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616551	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616552	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616552	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616552	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616553	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616553	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616553	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616554	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616554	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616554	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616555	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616555	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616556	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616556	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616556	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616557	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616557	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616557	AU	6912	4135	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616558	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616558	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616558	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616559	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616559	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616559	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616560	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616560	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616560	AU	6912	4135	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616561	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616561	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616561	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616562	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616562	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616562	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616563	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616563	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616563	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616564	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616564	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616564	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616565	AU	6912	4385	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616565	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616565	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616566	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616566	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616566	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616567	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616567	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616567	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616568	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616568	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616568	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616569	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616569	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616569	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616570	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616570	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616570	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616571	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616571	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616571	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616572	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616572	AU	6912	4385	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616572	AU	6912	4385	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616573	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616573	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616573	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616574	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616574	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616574	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616575	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616575	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616575	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616576	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616576	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616576	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616577	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616577	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616577	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616578	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616578	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616578	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616579	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616579	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616579	AU	6912	4288	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616580	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616580	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616580	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616581	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616581	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616581	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616582	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616582	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616582	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616583	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616583	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616583	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616584	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616584	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616584	AU	6912	4288	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616585	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616585	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616585	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616586	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616586	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616586	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616587	AU	6912	4175	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616587	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616587	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616588	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616588	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616588	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616589	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616589	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616589	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616590	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616590	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616590	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616591	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616591	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616591	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616592	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616592	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616592	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616593	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616593	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616593	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616594	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616594	AU	6912	4175	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616594	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616595	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616595	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616595	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616596	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616596	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616596	AU	6912	4175	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616597	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616597	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616597	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616598	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616598	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616598	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616599	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616599	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616599	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616600	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616600	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616600	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616601	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616601	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616601	AU	6912	4170	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616602	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616602	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616602	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616603	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616603	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616603	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616604	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616604	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616604	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616605	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616605	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616605	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616606	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616606	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616606	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616607	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616607	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616607	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616608	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616608	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616608	AU	6912	4170	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616609	AU	6912	4685	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616609	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616609	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616610	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616610	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616610	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616611	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616611	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616611	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616612	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616612	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616612	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616613	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616613	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616613	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616614	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616614	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616614	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616615	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616615	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616615	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616616	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616616	AU	6912	4685	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616616	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616617	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616617	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616617	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616618	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616618	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616618	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616619	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616619	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616619	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616620	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616620	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616620	AU	6912	4685	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616621	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616621	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616621	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616622	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616622	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616622	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616623	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616623	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616623	AU	6912	4653	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616624	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616624	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616624	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616625	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616625	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616625	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616626	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616626	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616626	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616627	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616627	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616627	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616628	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616628	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616628	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616629	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616629	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616629	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616630	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616630	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616630	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616631	AU	6912	4653	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616631	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616631	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616632	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616632	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616632	AU	6912	4653	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616633	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616633	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616633	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616634	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616634	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616634	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616635	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616635	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616635	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616636	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616636	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616636	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616637	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616637	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616637	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616638	AU	6912	4721	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616638	AU	6912	4721	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616646	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616646	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616646	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616647	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616647	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616647	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616648	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616648	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616648	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616649	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616649	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616649	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616650	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616650	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616650	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616651	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616651	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616651	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616652	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616652	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616652	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616653	AU	6912	4405	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616653	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616653	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616654	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616654	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616654	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616655	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616655	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616655	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616656	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616656	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616656	AU	6912	4405	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616657	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616657	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616657	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616658	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616658	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616658	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616659	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616659	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616659	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616660	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616660	AU	6912	4146	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616668	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616668	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616668	AU	6912	4146	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616669	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616669	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616669	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616670	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616670	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616670	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616671	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616671	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616671	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616672	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616672	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616672	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616673	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616673	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616673	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616674	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616674	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616674	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616675	AU	6912	3679	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616675	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616675	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616676	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616676	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616676	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616677	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616677	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616677	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616678	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616678	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616678	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616679	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616679	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616679	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616680	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616680	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616680	AU	6912	3679	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616681	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616681	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616681	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616682	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616682	AU	6912	2718	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616682	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616683	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616683	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616683	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616684	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616684	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616684	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616685	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616685	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616685	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616686	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616686	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616686	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616687	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616687	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616687	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616688	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616688	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616688	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616689	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616689	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616689	AU	6912	2718	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616690	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616690	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616690	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616691	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616691	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616691	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616692	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616692	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616692	AU	6912	2718	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616693	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616693	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616693	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616694	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616694	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616694	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616695	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616695	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616695	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616696	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616696	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616696	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616697	AU	6912	2291	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616697	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616697	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616698	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616698	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616698	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616699	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616699	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616699	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616700	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616700	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616700	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616701	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616701	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616701	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616702	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616702	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616702	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616703	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616703	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616703	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616704	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616704	AU	6912	2291	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616704	AU	6912	2291	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616705	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616705	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616705	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616706	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616706	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616706	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616707	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616707	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616707	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616708	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616708	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616708	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616709	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616709	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616709	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616710	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616710	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616710	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616711	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616711	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616711	AU	6912	1463	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616712	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616712	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616712	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616713	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616713	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616713	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616714	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616714	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616714	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616715	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616715	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616715	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616716	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616716	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616716	AU	6912	1463	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616717	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616717	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616717	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616718	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616718	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616718	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616719	AU	6912	1731	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616719	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616719	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616720	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616720	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616720	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616721	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616721	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616721	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616722	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616722	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616722	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616723	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616723	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616723	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616724	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616724	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616724	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616725	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616725	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616725	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616726	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616726	AU	6912	1731	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616726	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616727	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616727	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616727	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616728	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616728	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616728	AU	6912	1731	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616729	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616729	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616729	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616730	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616730	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616730	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616731	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616731	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616731	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616732	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616732	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616732	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616733	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616733	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616733	AU	6912	1772	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616734	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616734	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616734	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616735	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616735	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616735	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616736	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616736	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616736	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616737	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616737	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616737	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616738	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616738	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616738	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616739	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616739	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616739	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616740	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616740	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616740	AU	6912	1772	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616741	AU	6912	1623	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616756	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616756	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616756	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616757	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616757	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616757	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616758	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616758	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616758	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616759	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616759	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616759	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616760	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616760	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616760	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616761	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616761	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616761	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616762	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616762	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616762	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616763	AU	6912	1997	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616763	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616763	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616764	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616764	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616764	AU	6912	1997	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616765	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616765	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616765	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616766	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616766	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616766	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616767	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616767	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616767	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616768	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616768	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616768	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616769	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616769	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616769	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616770	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616770	AU	6912	1579	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616770	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616771	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616771	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616771	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616772	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616772	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616772	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616773	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616773	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616773	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616774	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616774	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616774	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616775	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616775	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616775	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616776	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616776	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616776	AU	6912	1579	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616777	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616777	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616777	AU	6912	1635	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616778	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616778	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616778	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616779	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616779	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616779	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616780	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616780	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616780	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616781	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616781	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616781	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616782	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616782	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616782	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616783	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616783	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616783	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616784	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616784	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616784	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616785	AU	6912	1635	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616785	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616785	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616786	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616786	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616786	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616787	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616787	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616787	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616788	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616788	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616788	AU	6912	1635	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616789	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616789	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616789	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616790	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616790	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616790	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616791	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616791	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616791	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616792	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616792	AU	6912	1524	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616792	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616793	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616793	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616793	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616794	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616794	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616794	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616795	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616795	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616795	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616796	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616796	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616796	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616797	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616797	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616797	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616798	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616798	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616798	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616799	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616799	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616799	AU	6912	1524	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616800	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616800	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616800	AU	6912	1524	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616801	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616801	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616801	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616802	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616802	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616802	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616803	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616803	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616803	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616804	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616804	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616804	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616805	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616805	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616805	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616806	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616806	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616806	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616807	AU	6912	1537	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616807	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616807	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616808	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616808	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616808	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616809	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616809	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616809	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616810	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616810	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616810	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616811	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616811	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616811	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616812	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616812	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616812	AU	6912	1537	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616813	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616813	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616813	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616814	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616814	AU	6912	1783	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616814	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616815	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616815	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616815	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616816	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616816	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616816	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616817	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616817	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616817	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616818	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616818	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616818	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616819	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616819	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616819	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616820	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616820	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616820	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616821	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616821	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616821	AU	6912	1783	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616822	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616822	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616822	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616823	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616823	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616823	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616824	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616824	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616824	AU	6912	1783	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616825	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616825	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616825	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616826	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616826	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616826	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616827	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616827	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616827	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616828	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616828	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616828	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616829	AU	6912	862	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616829	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616829	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616830	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616830	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616830	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616831	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616831	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616831	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616832	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616832	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616832	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616833	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616833	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616833	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616834	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616834	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616834	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616835	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616835	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616835	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616836	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616836	AU	6912	862	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1616836	AU	6912	862	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1639492	CD	6912	1640,77	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1639492	CD	6912	1640,77	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1639492	CD	6912	1640,77	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 07-07-2016