









PODER ESPUMOGENO	mm	1590012	AU	7	1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1590012	AU	7	1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1590012	AU	7	1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1590012	AU	7	1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1590012	AU	300	10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1590012	AU	300	10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1590012	AU	300	10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1590012	AU	300	10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1590012	AU	300	10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1590012	AU	300	10	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1590013	AU	300	114,2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1590013	AU	300	114,2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1590013	AU	300	114,2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1590013	AU	300	114,2	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1590013	AU	300	114,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1590013	AU	15	2,65	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1590013	AU	15	2,65	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1590013	AU	15	2,65	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1590013	AU	15	2,65	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1590013	AU	15	2,65	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1590013	AU	75	4,35	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1590013	AU	75	4,35	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1590013	AU	75	4,35	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1590013	AU	75	4,35	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1590013	AU	75	4,35	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1590013	AU	7	1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1590013	AU	7	1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1590013	AU	7	1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1590013	AU	7	1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1590013	AU	7	1	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1590013	AU	300	10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1590013	AU	300	10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1590013	AU	300	10	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1590013	AU	300	10	Valor no excedido











DBO5	mg/l	1607826	CD	300	158	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1607826	CD	300	158	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1607826	CD	300	158	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1607826	CD	300	158	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1607826	CD	15	0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1607826	CD	15	0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1607826	CD	15	0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1607826	CD	15	0,2	Valor no excedido
FOSFORO	mg/l	1607826	CD	15	0,2	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1607826	CD	75	7,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1607826	CD	75	7,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1607826	CD	75	7,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1607826	CD	75	7,1	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1607826	CD	75	7,1	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1607826	CD	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1607826	CD	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1607826	CD	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1607826	CD	7	<2	Valor no excedido
PODER ESPUMOGENO	mm	1607826	CD	7	<2	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1607826	CD	300	39	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1607826	CD	300	39	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1607826	CD	300	39	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1607826	CD	300	39	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1607826	CD	300	39	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	1590000	AU	320	140	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590000	AU	320	140	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590000	AU	320	140	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590000	AU	320	140	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590000	AU	320	140	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590001	AU	320	160	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590001	AU	320	160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590001	AU	320	160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590001	AU	320	160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590001	AU	320	160	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590002	AU	320	180	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590002	AU	320	180	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590002	AU	320	180	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590002	AU	320	180	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590002	AU	320	180	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590003	AU	320	220	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590003	AU	320	220	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590003	AU	320	220	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590003	AU	320	220	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590003	AU	320	220	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590004	AU	320	250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590004	AU	320	250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590004	AU	320	250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590004	AU	320	250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590004	AU	320	250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590005	AU	320	250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590005	AU	320	250	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590005	AU	320	250	Valor no excedido



CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590010	AU	320	230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590010	AU	320	230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590010	AU	320	230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590010	AU	320	230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590010	AU	320	230	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590011	AU	320	290	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590011	AU	320	290	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590011	AU	320	290	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590011	AU	320	290	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1590011	AU	320	290	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1607825	CD	320	219,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1607825	CD	320	219,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1607825	CD	320	219,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1607825	CD	320	219,7	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1607825	CD	320	219,7	Valor no excedido



*Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el día 13-07-2016*