



Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2016-6586-VIII-NE-EI
Periodo:	03-2016
Rut:	76170432-K
Empresa:	BIOLECHE LACTEOS S.A.
Establecimiento:	BIOLECHE LACTEOS (PLANTA QUILQUE)
Punto de descarga:	PUNTO 1 (ESTERO QUILQUE)
Norma de Emisión:	DS.90/00
RPM Vigente:	SISS N°5299 de fecha 29-12-2011

Detalle de la Evaluación

Control de Plazos	Fecha envío Autocontrol:	19-04-2016	Fecha Límite para Envío:	20-04-2016	Entrega dentro del plazo
-------------------	-----------------------------	------------	-----------------------------	------------	-----------------------------

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

Parámetro	Frecuencia Mensual Exigida	Frecuencia Mensual Reportada	Comentario
ACEITES Y GRASAS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	10	10	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
CLORUROS	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
COLIFORMES FECALES	1	30	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
DBO5	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
PH	120	120	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	1	1	Informa el parámetro con la frecuencia solicitada
TEMPERATURA	120	120	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	1753842	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753842	AU	40	21,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753843	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753843	AU	40	21,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753844	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753844	AU	40	22,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753845	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753845	AU	40	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753846	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753846	AU	40	23,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753847	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753847	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753847	AU	40	24,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753848	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753848	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1753848	AU	40	24,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753849	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753849	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753849	AU	40	25,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753850	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753850	AU	40	25,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753851	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753851	AU	40	26,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753852	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753852	AU	40	27,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753853	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753853	AU	40	28,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753855	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753855	AU	40	19,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753856	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753856	AU	40	20,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753857	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753857	AU	40	21,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753858	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753858	AU	40	22,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753859	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753859	AU	40	23,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753860	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753860	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753860	AU	40	24,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753861	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753861	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753861	AU	40	25,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753862	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753862	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753862	AU	40	26,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753863	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753863	AU	40	26,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753864	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753864	AU	40	27,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753865	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753865	AU	40	27,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753866	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753866	AU	40	27,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753868	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753868	AU	40	20,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753869	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753869	AU	40	21,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753870	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753870	AU	40	22,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753871	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753871	AU	40	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753872	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753872	AU	40	24,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753873	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753873	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753873	AU	40	24,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753874	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753874	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753874	AU	40	25,6	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753875	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753875	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753875	AU	40	25,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753876	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753876	AU	40	26,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753877	AU	6 - 8,5	7,13	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753877	AU	40	26,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753878	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753878	AU	40	26,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753879	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753879	AU	40	27,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753881	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753881	AU	40	20,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753882	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753882	AU	40	21,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753883	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753883	AU	40	21,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753884	AU	6 - 8,5	7,07	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753884	AU	40	22,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753885	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753885	AU	40	22,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753886	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753886	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753886	AU	40	23,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753887	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753887	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753887	AU	40	24,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753888	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753888	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753888	AU	40	25,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753889	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753889	AU	40	26,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753890	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753890	AU	40	27,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753891	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753891	AU	40	28,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753892	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753892	AU	40	29,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753894	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753894	AU	40	20,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753895	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753895	AU	40	21,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753896	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753896	AU	40	21,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753897	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753897	AU	40	22,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753898	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753898	AU	40	23,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753899	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753899	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753899	AU	40	25,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753900	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753900	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753900	AU	40	26,7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753901	AU	1000	<2	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1753901	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753901	AU	40	27,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753902	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753902	AU	40	28,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753903	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753903	AU	40	29,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753904	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753904	AU	40	29,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753905	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753905	AU	40	29,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753907	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753907	AU	40	20,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753908	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753908	AU	40	21,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753909	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753909	AU	40	22,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753910	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753910	AU	40	24,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753911	AU	6 - 8,5	7,2	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753911	AU	40	24,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753912	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753912	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753912	AU	40	25,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753913	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753913	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753913	AU	40	25,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753914	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753914	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753914	AU	40	26,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753915	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753915	AU	40	26,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753916	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753916	AU	40	26,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753917	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753917	AU	40	27,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753918	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753918	AU	40	27	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753920	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753920	AU	40	20,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753921	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753921	AU	40	20,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753922	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753922	AU	40	21,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753923	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753923	AU	40	22,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753924	AU	6 - 8,5	7,12	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753924	AU	40	23,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753925	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753925	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753925	AU	40	25,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753926	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753926	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753926	AU	40	26,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753927	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753927	AU	6 - 8,5	7,24	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753927	AU	40	26,8	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1753928	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753928	AU	40	26,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753929	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753929	AU	40	27,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753930	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753930	AU	40	28,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753931	AU	6 - 8,5	7,17	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753931	AU	40	28,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753933	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753933	AU	40	20,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753934	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753934	AU	40	20,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753935	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753935	AU	40	21,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753936	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753936	AU	40	22,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753937	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753937	AU	40	25,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753938	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753938	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753938	AU	40	24,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753939	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753939	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753939	AU	40	26,7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753940	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753940	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753940	AU	40	28,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753941	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753941	AU	40	28,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753942	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753942	AU	40	27,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753943	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753943	AU	40	27,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753944	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753944	AU	40	27,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753946	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753946	AU	40	19,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753947	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753947	AU	40	19,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753948	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753948	AU	40	20,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753949	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753949	AU	40	21,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753950	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753950	AU	40	21,9	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753951	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753951	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753951	AU	40	22,3	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753952	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753952	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753952	AU	40	23,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753953	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753953	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753953	AU	40	24,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753954	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753954	AU	40	24,9	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1753955	AU	6 - 8,5	7,19	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753955	AU	40	25,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753956	AU	6 - 8,5	7,17	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753956	AU	40	25,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753957	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753957	AU	40	26,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753959	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753959	AU	40	20,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753960	AU	6 - 8,5	7,14	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753960	AU	40	21,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753961	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753961	AU	40	21,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753962	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753962	AU	40	21,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753963	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753963	AU	40	22,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753964	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753964	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753964	AU	40	23,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753965	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753965	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753965	AU	40	24,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1753966	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753966	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753966	AU	40	25,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753967	AU	6 - 8,5	7,35	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753967	AU	40	26,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753968	AU	6 - 8,5	7,23	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753968	AU	40	26,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753969	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753969	AU	40	26,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1753970	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1753970	AU	40	27,3	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1753971	AU	36	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1753971	AU	728	266	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1753971	AU	63,7	46	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1753971	AU	75	8,44	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1753971	AU	145,6	21	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	1753841	AU	800	39,34	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753854	AU	800	151,376	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753867	AU	800	145,459	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753880	AU	800	155,035	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753893	AU	800	160,475	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753906	AU	800	439,168	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753919	AU	800	143,14	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753932	AU	800	204,155	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753945	AU	800	256,869	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1753958	AU	800	164,069	Valor no excedido



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