

Identificación de la Actividad

Expediente:	DFZ-2015-7480-VIII-NE-EI
Periodo:	04-2015
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:	18-05-2015	Fecha Límite para Envío:	20-05-2015	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	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	1580932	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580932	AU	40	17,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580933	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580933	AU	40	18,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580934	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580934	AU	40	20,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580935	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580935	AU	40	21	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580936	AU	6 - 8,5	7,37	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580936	AU	40	21,7	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1580937	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580937	AU	6 - 8,5	7,36	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580937	AU	40	23,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1580938	AU	1000	900	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580938	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido

TEMPERATURA	°C	1580938	AU	40	24,6	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1580939	AU	1000	500	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580939	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580939	AU	40	25,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580940	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580940	AU	40	25,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580941	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580941	AU	40	26,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580942	AU	6 - 8,5	7,21	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580942	AU	40	26,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580943	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580943	AU	40	26,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580945	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580945	AU	40	18,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580946	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580946	AU	40	19,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580947	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580947	AU	40	21,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580948	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580948	AU	40	22,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580949	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580949	AU	40	23,1	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1580950	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580950	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580950	AU	40	24,2	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1580951	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580951	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580951	AU	40	24,7	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1580952	AU	1000	23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580952	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580952	AU	40	26,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580953	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580953	AU	40	24,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580954	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580954	AU	40	22,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580955	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580955	AU	40	22,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580956	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580956	AU	40	22,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580958	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580958	AU	40	20,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580959	AU	6 - 8,5	6,9	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580959	AU	40	20,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580960	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580960	AU	40	21,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580961	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580961	AU	40	22,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580962	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580962	AU	40	23,1	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1580963	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580963	AU	6 - 8,5	7,01	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580963	AU	40	23,7	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1580964	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580964	AU	6 - 8,5	7,04	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580964	AU	40	24,2	Valor no excedido

COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1580965	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580965	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580965	AU	40	25,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580966	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580966	AU	40	25,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580967	AU	6 - 8,5	7,12	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580967	AU	40	25,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580968	AU	6 - 8,5	7,1	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580968	AU	40	24,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580969	AU	6 - 8,5	7,08	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580969	AU	40	23,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580971	AU	6 - 8,5	6,72	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580971	AU	40	19,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580972	AU	6 - 8,5	6,74	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580972	AU	40	20,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580973	AU	6 - 8,5	6,75	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580973	AU	40	20,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580974	AU	6 - 8,5	6,76	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580974	AU	40	21,2	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1580975	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580975	AU	6 - 8,5	6,79	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580975	AU	40	23,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1580976	AU	1000	2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580976	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580976	AU	40	24,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1580977	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580977	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580977	AU	40	25,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580978	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580978	AU	40	25,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580979	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580979	AU	40	25,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580980	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580980	AU	40	26,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580981	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580981	AU	40	25,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580982	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580982	AU	40	25,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580984	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580984	AU	40	16	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580985	AU	6 - 8,5	6,99	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580985	AU	40	16,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1580986	AU	1000	23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580986	AU	6 - 8,5	7,18	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580986	AU	40	16,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1580987	AU	1000	23	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580987	AU	6 - 8,5	7,33	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580987	AU	40	17,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1580988	AU	1000	30	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580988	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580988	AU	40	18,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580989	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580989	AU	40	18,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580990	AU	6 - 8,5	7,26	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580990	AU	40	21,2	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1580991	AU	6 - 8,5	7,25	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580991	AU	40	23,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580992	AU	6 - 8,5	7,28	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580992	AU	40	24,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580993	AU	6 - 8,5	7,31	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580993	AU	40	25,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580994	AU	6 - 8,5	7,32	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580994	AU	40	25,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580995	AU	6 - 8,5	7,3	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580995	AU	40	24,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580997	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580997	AU	40	19,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580998	AU	6 - 8,5	7,04	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580998	AU	40	19,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1580999	AU	6 - 8,5	7,03	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1580999	AU	40	21,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581000	AU	6 - 8,5	7	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581000	AU	40	22,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581001	AU	6 - 8,5	7,02	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581001	AU	40	22,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1581002	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581002	AU	6 - 8,5	7,05	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581002	AU	40	23,13	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1581003	AU	1000	300	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581003	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581003	AU	40	24,5	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1581004	AU	1000	500	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581004	AU	6 - 8,5	7,07	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581004	AU	40	25,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581005	AU	6 - 8,5	7,11	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581005	AU	40	25,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581006	AU	6 - 8,5	7,13	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581006	AU	40	25,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581007	AU	6 - 8,5	7,16	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581007	AU	40	25,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581008	AU	6 - 8,5	7,15	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581008	AU	40	25,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581010	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581010	AU	40	19,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581011	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581011	AU	40	19,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581012	AU	6 - 8,5	6,8	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581012	AU	40	20,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581013	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581013	AU	40	20,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581014	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581014	AU	40	20,8	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1581015	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581015	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581015	AU	40	21,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1581016	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581016	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581016	AU	40	22,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1581017	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581017	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581017	AU	40	23,3	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1581018	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581018	AU	40	24,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581019	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581019	AU	40	25,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581020	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581020	AU	40	25	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581021	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581021	AU	40	24	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581023	AU	6 - 8,5	6,87	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581023	AU	40	18,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581024	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581024	AU	40	19,3	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581025	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581025	AU	40	19,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581026	AU	6 - 8,5	6,81	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581026	AU	40	19,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581027	AU	6 - 8,5	6,82	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581027	AU	40	20,2	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1581028	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581028	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581028	AU	40	21,2	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1581029	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581029	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581029	AU	40	22,6	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1581030	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581030	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581030	AU	40	22,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581031	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581031	AU	40	22,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581032	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581032	AU	40	22,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581033	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581033	AU	40	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581034	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581034	AU	40	23,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581036	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581036	AU	40	18,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581037	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581037	AU	40	18,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581038	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581038	AU	40	19,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581039	AU	6 - 8,5	7,03	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581039	AU	40	19,6	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581040	AU	6 - 8,5	7,06	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581040	AU	40	20,3	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1581041	AU	1000	300	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581041	AU	6 - 8,5	6,98	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581041	AU	40	21,2	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1581042	AU	1000	240	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581042	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581042	AU	40	22,6	Valor no excedido
COLIFORMES FÉCALES	NMP/100 ml	1581043	AU	1000	500	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581043	AU	6 - 8,5	6,92	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581043	AU	40	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581044	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581044	AU	40	23,6	Valor no excedido

PH	unidades de pH	1581045	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581045	AU	40	24,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581046	AU	6 - 8,5	6,86	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581046	AU	40	23,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581047	AU	6 - 8,5	6,85	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581047	AU	40	23,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581049	AU	6 - 8,5	6,84	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581049	AU	40	18,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581050	AU	6 - 8,5	6,83	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581050	AU	40	20,2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581051	AU	6 - 8,5	6,88	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581051	AU	40	21,4	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581052	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581052	AU	40	20,9	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581053	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581053	AU	40	21,6	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1581054	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581054	AU	6 - 8,5	6,95	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581054	AU	40	22,4	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1581055	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581055	AU	6 - 8,5	6,96	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581055	AU	40	23,1	Valor no excedido
COLIFORMES FECALES	NMP/100 ml	1581056	AU	1000	<2	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581056	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581056	AU	40	23,7	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581057	AU	6 - 8,5	6,94	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581057	AU	40	23,8	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581058	AU	6 - 8,5	6,93	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581058	AU	40	23,5	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581059	AU	6 - 8,5	6,91	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581059	AU	40	23,1	Valor no excedido
PH	unidades de pH	1581060	AU	6 - 8,5	6,89	Valor no excedido
TEMPERATURA	°C	1581060	AU	40	23	Valor no excedido
ACEITES Y GRASAS	mg/l	1581061	AU	36	<5	Valor no excedido
CLORUROS	mg/l	1581061	AU	728	145	Valor no excedido
DBO5	mg/l	1581061	AU	63,7	12	Valor no excedido
NITROGENO TOTAL KJELDAHL	mg/l	1581061	AU	75	9,4	Valor no excedido
SOLIDOS SUSPENDIDOS TOTALES	mg/l	1581061	AU	145,6	9	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	1580931	AU	800	131,189	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1580944	AU	800	105,376	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1580957	AU	800	246,68	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1580970	AU	800	189,946	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1580983	AU	800	142,186	Valor no excedido

CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1580996	AU	800	174,417	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1581009	AU	800	61,861	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1581022	AU	800	169,326	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1581035	AU	800	172,054	Valor no excedido
CAUDAL (VOLUMEN DE DESCARGA)	m3/d	1581048	AU	800	179,04	Valor no excedido



Este documento fue creado por VERÓNICA GONZÁLEZ DELFÍN en el Sistema de Fiscalización de la Superintendencia del Medio Ambiente el dia 06-01-2016